

TP  
785  
T7  
1905:3

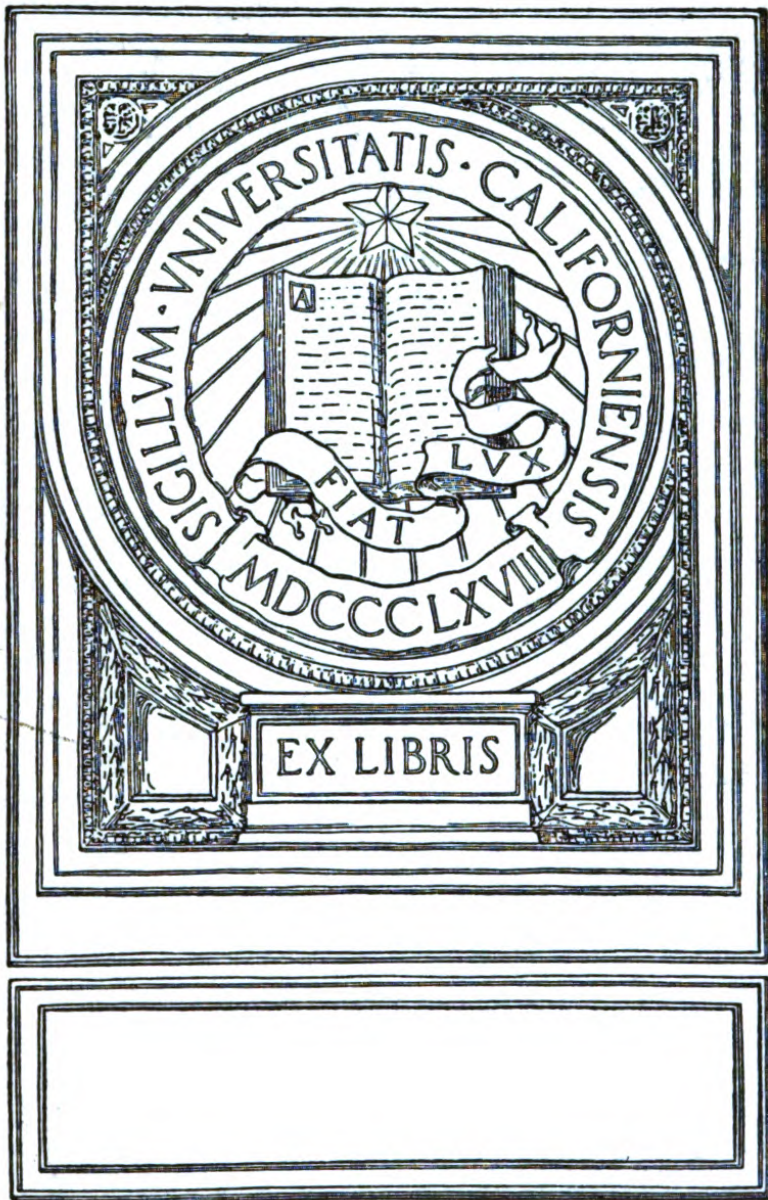
UC-NRLF



B 3 122 385

YB 6999A







es ist  
Colon

# Tonindustrie- Kalender 1905



III. TEIL.

Verlag der Tonindustrie-Zeitung  
Berlin NW 21.



**Drahtseilbahnen  
Hängebahnen  
Aufzüge und Bremsberge  
Niveau Seil- und Kettenbahnen  
Temperley-Verlader**



sowie sonstige

**mechanische**

**Förder-  
einrichtungen**

nach

jeweiligem

besonderen

Studium der

vorliegenden

Verhältnisse.

**Elektrische**

**Feldbahnen.**

**Anschluss-  
gleise.**

**Arthur Koppel,**

**Berlin NW. 7. Bochum. Düsseldorf. Hamburg.  
Leipzig. München. Schwerin i. M.**



---

# Tonindustrie- Kalender

1905

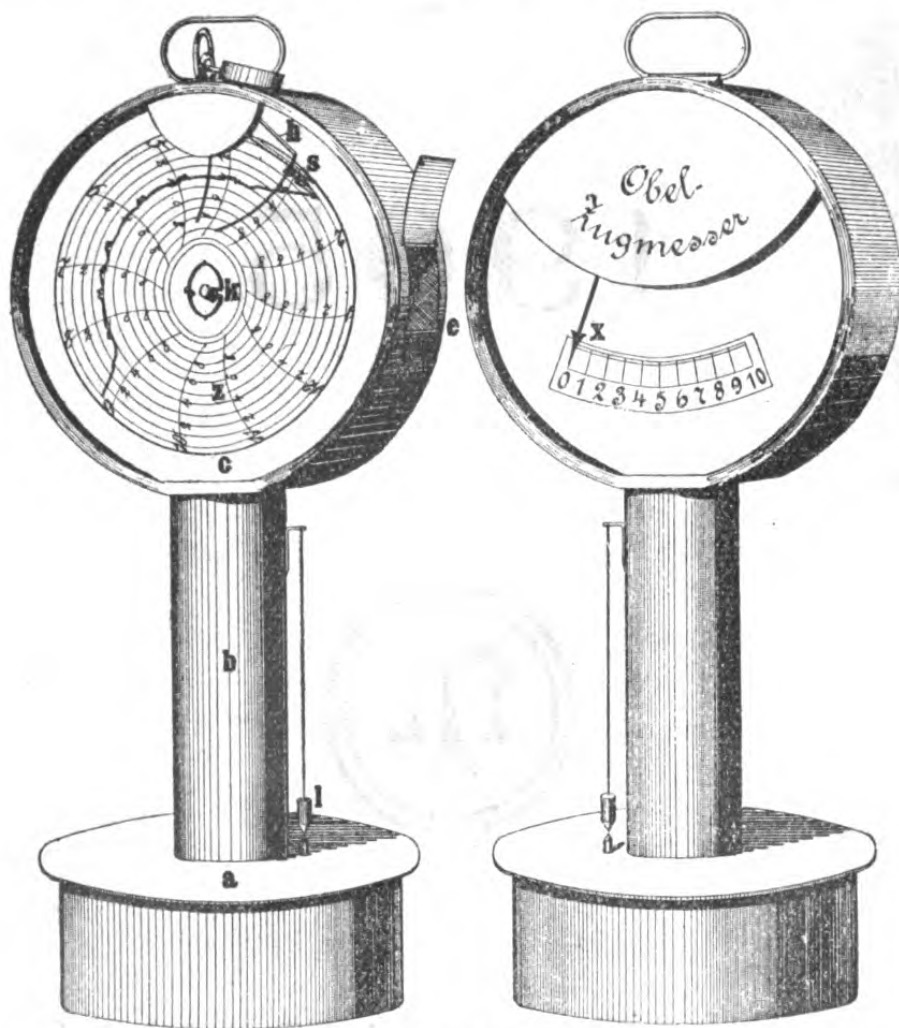


Verlag der Tonindustrie-Zeitung  
Berlin NW 21.



# Obel-Zugmesser

zeichnet selbsttätig den jeder Zeit vorhandenen  
Ofenzug auf. Ebenso sicher vermerkt er die  
Zeit, zu welcher geschüttet wurde.  
Beschreibung siehe Tonindustrie - Kalender II. Teil,  
S. 135 - 146.



Chemisches Laboratorium für Tonindustrie  
Prof. Dr. H. Seger & E. Cramer  
Dreysestr. 4. — BERLIN NW. 21 — Dreysestr. 4.



TP 185  
T7  
1905: 3

### **Bücher-Verzeichnis.**

Sämtliche Bücher können bei Einsendung des Betrages zum Ladenpreise von der „Tonindustrie-Zeitung“, Berlin NW 21, bezogen werden. Bestellungen nach dem Auslande können nur ausgeführt werden, wenn der Betrag für die gewünschten Bücher vorher an uns eingesendet wird zuzüglich 10% des Buchpreises für das Auslandsporto.

1. **Adressbuch der Zementfabriken Deutschlands** nebst ihren Fabrikmarken. 1902. 180 S. Geb. 3 M.
2. **Adressbuch der keramischen Industrie.** 8. Aufl. 1904. 6 M.
3. **Adressbuch der Ziegeleien, Chamottefabriken und Tongruben** sowie der Fabriken und Handlungen von Maschinen, Geräten und Bedarfsartikeln für die Tonindustrie. Nach amtlichen Unterlagen. Band I: Norddeutschland. 4. Jahrg. 1904. Geb. 7,50 M.  
— Band II: Süd-, Mittel- und Westdeutschland. 1904. 7,50 M.  
Beide Bände zusammen 12 M.
4. **Adressbuch für das gesamte Baugewerbe Deutschlands.** Verzeichnis der für das Baugewerbe in Betracht kommenden Fabrikanten und Lieferanten. 1903/1904. Geb. 8 M.
5. **Adreßbuch 1904 sämtlicher Bergwerke, Hütten- und Walzwerke Deutschlands.** 240 S. 3 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

6. **Adreßbuch des Deutschen Kohlenhandels.** Mit Berücksichtigung Oesterreich - Ungarns, der Schweiz usw. 1904. 200 S. 3 M.
7. **Ahrens, Prof. Dr. F. B.,** Anleitung zur chemisch-technischen Analyse. 1901. 446 S. 87 Abb. 10 M.
8. — **Einführung in die praktische Chemie.** Unorgan. Teil. 24 Abb. 1 M. — Organischer Teil. 22 Abb. 144 S. 1 M.
9. **Albert, Prof. F.,** Baumaterialienlehre. Lehrbuch zum Selbstunterricht. Mit 1 farb. Tafel. 64 S. 1,50 M, geb. 2,75 M.
- 9a **Anfeuern und Betrieb des Ringofens** siehe Dümmler, Brennen der Ziegelsteine.
10. **Apparate und Geräte** zur Prüfung von Portlandzement. Mit zahlreichen Abb. 1 M.
11. **Arbeitgeber und Arbeitnehmer,** Das Rechtsverhältnis zwischen — in Handels- und Gewerbebetrieben. 1904. 56 S. 75 Pf.
12. **Arbeiterversicherung,** Muster zu Anträgen, Klagen und Beschwerdeschriften in Angelegenheiten der Kranken-, Unfall- und Invalidenversicherung. 95 S. 60 Pf.
13. **Aster, Georg,** Entwürfe zum Bau billiger Häuser für Arbeiter und kleine Familien, mit Angabe der Baukosten. 3 M.
14. **Aufzüge, Fahrstühle.** Polizeiverordnung über Einrichtung und Betrieb. 25 Pf.
15. **Auscher, E. S., u. Quillard, Ch.,** Technologie de la Céramique. 1901. 273 S. 4,10 M.
16. — **Les Industries Céramiques.** 1901. 280 S. 4,10 M.
17. **Bach, C.,** Mitteilungen über die Herstellung von Betonkörpern mit verschiedenem Wasserzusatz, sowie über

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

- die Druckfestigkeit und Druckelastizität derselben. Mit 11 Tafeln. 1,50 M.
18. **Barth, Friedr.**, Die Dampfmaschine. Kurzgefaßtes Lehrbuch, mit 43 Fig. Geb. 80 Pf.
  19. — Die Dampfkessel. Kurzgefaßtes Lehrbuch, mit 67 Fig. Geb. 80 Pf.
  20. **Basch, J.**, Handelsgesetzbuch u. Wechselordnung nebst Einführungs- und Ergänzungsgesetzen. 5. Aufl. 2 M.
  21. **Bastine, P.**, Berechnung und Bau hoher Schornsteine. 1898. Mit 50 Textfig. 138 S. 5,50 M.
  22. **Bauer, H.**, Elektrizität in Haus und Gewerbe. 100 Abb. 1 M.
  23. — Elektrische Maschinenanlage. Allgemein verständliche Darstellung mit praktischen Ratschlägen für die Angestellten elektrischer Betriebe. 1901. 112 S. 60 Abb. 1,50 M.
  24. **Bau-Journal 1904.** Schreibtisch - Notizkalender mit Fachnotizen, Quellennachweis usw. 120 S. 2 M.
  25. **Bauschinger, Prof. J.**, Mitteilungen aus dem mechanisch-technischen Laboratorium der Königl. polyt. Schule in München. 1873–1890.
    - a. Heft I. Versuch über die Festigkeit von Mörtelproben. 1,60 M.
    - b. Heft IV. Festigkeit verschiedener Bausteine. 1,25 M.
    - c. Heft V. Ueber den Elastizitäts-Modul und die bleibende Zusammendrückung und Ausdehnung mehrerer Bausteine. 1875. 1,60 M.
    - d. Heft VI. Experimentelle Untersuchungen über die Gesetze der Druckfestigkeit. 1876. 2,40 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- e. Heft VII. Untersuchung mehrerer Sorten Portland-Cement. 1877. 1,20 M.
- f. Heft VIII. Untersuchung mehrerer Sorten Portland-Cement. (2. Reihe.) 1880. 2,50 M.
- g. Heft X. Untersuchungen über die Elastizität und Festigkeit der wichtigsten natürlichen Bausteine in Bayern. 1884. 8 M.
- h. Heft XI. Versuche über die Abnutzbarkeit und Druckfestigkeit von Pflaster- und Schottermaterialien. 1884. 8 M.
- i. Heft XIV. Verhandlungen der Münchener Konferenz zur Vereinbarung einheitlicher Prüfungsmethoden für Bau- und Konstruktionsmaterialien. 1886. 16 M.
- k. Heft XIX. Versuche über die Frostbeständigkeit natürlicher und künstlicher Bausteine. 1890. 10 M.
- 26. **Beck, A. J.**, Ziegeleianlagen und Ziegelfabrikation. 1901. 82 S. 6 M.
- 27. **Becking, E.**, Fliesenböden des XV. und XVI. Jahrhunderts. 1903. In Mappe 15 M.
- 28. — Wie soll der Fußboden unserer Kirchen geschmückt werden? 50 Pf.
- 29. **Beery, P. B.**, Portland Cement Side-Walk Construction. 2,25 M.
- 30. **Behse, Dr. W. H.**, Der Maurer. Umfassende Darstellung der sämtlichen Maurerarbeiten. 7. Aufl. Herausgegeben von Herm. Robrade. Mit Atlas von 256 Tafeln, enthaltend 720 Abb. 1902. 12 M.
- 31. **Beigel, R.**, Buchführungsrecht der Aktiengesellschaften. 1901. 125 S. Mit praktischen Beispielen, Tabellen und Formularen für den Handelsgebrauch. 2,75 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

32. **Beisbarth u. Früh**, Moderne Wohn- und Zinshäuser. Photogr. Ansichten, geometr. Darstellungen, Grundrisse und Beschreibung ausgeführter, mustergültiger Bauten. 96 Tafeln in Mappe. 30 M.
33. **Belden, C. W.**, Rabatttabellen für Fabrikanten und Großhändler. 2,50 M.
34. **Benrath, Dr. H. E.**, Glasfabrikation. 495 S. 201 Abb. 1875. 10 M.
35. **Berger, C., u. Guillerme, V.**, La construction en ciment armé. Théories et systèmes divers. Applications générales. 35 M.
36. **Berger, Fr.**, Was muß man vom Grundbuch- und Hypothekenrecht wissen? Mit Nebengesetzen nebst Anhang betr. die deutsche Grundbuchordnung. Geb. 1,50 M.
37. **Bergmann, A.**, Der gesamte kaufmännische Briefwechsel in deutscher Sprache. Dargestellt durch 120 Musterbriefe etc., unter besonderer Berücksichtigung der handels- und wechselrechtlichen Seite. 2,75 M.
38. — Katechismus der Buchführung. 2,75 M.
39. — Praktische Wechselkunde. 2,75 M.
40. — Praktischer kaufmännischer Bücherabschluß. 2. Aufl. 2,75 M.
41. — Was soll jeder junge Kaufmann mindestens vom Rechnen verstehen? Mit 100 praktischen Beispielen und 100 Übungsaufgaben. 2,75 M.
42. — Praktische französische Korrespondenz. 2,75 M.
43. **Berling, Prof. Dr. K.**, Meissener Porzellan und seine Geschichte, mit 15 Chromolithographien, 15 Heliogravüren, 1 Markentafel und 219 Abbild. Geb. 160 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

44. **Bernhard, Ludwig**, Gipsabgüsse, Stuckarbeiten und künstlicher Marmor, ihre Herstellung und Färbung. 2. Aufl. 1894. 92 S.
45. **Bernhard, Dr. Ludwig**, Die Akkordarbeit in Deutschland. 1903. 237 S. 5 M.
46. **Bersch, Dr. J.**, Fabrikation der Erdfarben. Beschreibung aller natürlich vorkommenden Erdfarben, deren Gewinnung u. Zubereitung. 3 M.
47. **Bethke, Herm.**, Einfache Wohnhäuser für 1, 2, 4 Familien, Arbeiterwohnungen, 20 Taf. in Mappe. 8 M.
48. **Beton-Verein**, Berichte des —. Jahrg. 1898 bis 1904. Je 3 M.
49. **Biberfeld, Dr.**, Der Rechtsbeistand des Handlungsgehilfen und Ratgeber des Kaufmanns im Rechtsverkehr mit seinem kaufmännischen Personal. 191 S. 1 M.
50. **Bledermann, Prof. Dr. R.**, Chemiker-Kalender. 4,50 M.
51. **Birnbaum Prof. Dr. Karl**, Landwirtschaftliche Buchführung. 1879. 218 S. 2 M.
52. **Birnbaum, K.**, Leitfaden der chemischen Analyse. 7. Aufl. Geb. 3,50 M.
53. **Bischof, Prof. Dr. C.**, Die feuerfesten Tone, deren Vorkommen, Zusammensetzung, Untersuchung. 3. Aufl. 1904. 446 S. 90 Abb. und 2 Tafeln. Geb. 14 M.
54. — Gesammelte Analysen der in der Tonindustrie benutzten Mineralien und der daraus hergestellten Fabrikate. 1901. 165 S. Geb. 9 M.
55. **Bischoff, Dr. Erich**, Die Steuereinschätzung und Reklamation in Sachsen und Preußen nebst Tabellen. 40 S. 50 Pf.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

56. **Bischoff, Dr. Erich**, Gemeinverständliche Wechsel- und Diskont-Lehre. 38 S. 50 Pf.
57. — Wie führe ich meine Prozesse? 39 S. 50 Pf.
58. — Wie errichte ich ein Testament und was erbe ich? 39 S. 50 Pf.
59. — Deutsche Sprachlehre. 38 S. 50 Pf.
60. **Blücher, H.**, Das Wasser, seine Zusammensetzung, sein Einfluß und seine Wirkung, sowie seine technische Ausnutzung. 1900. 405 S. 20 Abb. und 2 lithogr. Tafeln. 6 M.
61. **Bock, O.**, Ziegelei als landwirtschaftliches und selbständiges Gewerbe. 2. Aufl. 1898. 197 S. 190 Abb. und 9 Tafeln. 2,50 M. (3. Auflage im Druck.)
62. — Ziegelfabrikation, Handbuch umfassend die Herstellung aller Arten von Ziegeln, sowie die Anlage und den Betrieb von Ziegeleien. 9. Aufl. 1901. 396 S. 353 Abb. und 12 Tafeln. Geb. 13 M.
63. — Ziegelofen. Konstruktion und Bauausführung von Brennöfen, Ofengebäuden und Schornsteinen für Ziegeleien. 2. Aufl. von A. Eckhart: Die Konstruktion von Brennöfen etc. 58 S. 22 Abb. 1,50 M.
64. **Boehmer, Erich von**, Offenkundiges Vorbenutztsein von Erfindungen als Hindernis für die Patenterteilung und als Nichtigkeitsgrund für Patente. 1901. 148 S. 3 M.
65. **Böhmer & Neumann**, Kalk-, Gips- und Zement-Handbuch für Anlage und Betrieb von Kalkwerken, Gipsmühlen und Zementfabriken. 1886. 236 S. 40 Abb. und Atlas von 10 Tafeln. 6,75 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

66. **Boerner, Franz**, Kostentabelle für Betonmischungen 2 M.
67. — Statische Tabellen, Belastungsangaben und Formeln zur Berechnung von Baukonstruktionen. 3,50 M.
68. **Boero, J.**, Fabrication et Emploi des Chaux Hydrauliques et des Ciments. 1901. 308 S. 148 Abb. 10 M.
69. — Etude sur les fours rotatifs pour la cuisson du ciment. 27 S. mit 18 Abb. 1,75 M.
70. **Boitel, Ch.**, Eisenarmierter Beton. Seine Berechnung und Konstruktion. Uebersetzung ins Russische aus dem Französischen. Von J. Podoljskii. 2 M.
71. **Bollweg**, Backsteinbau. 6 M.
72. **Bolz, C. H.** Die Pyrometer. 3 M.
73. **Borgstedt, W. F.**, Quintessenz der italienischen doppelten Buchführung. 2,75 M.
74. **Borrmann, Prof. R.**, Keramik in der Baukunst. 1897. 152 S. 85 Abb. 11 M.
75. — Moderne Keramik. 1902. 121 S. 110 Abb. Geb. 5 M.
76. **Bostell, H.**, Der kaufmännische Lehrling in der Praxis. 44 S. 70 Pf.
77. **Bourry, E.**, Traité des Industries Céramiques. 1897. 750 S. 349 Abb. 18 M.
78. **Brandis, Dr. F.**, Was der Arbeiter vom Bürgerlichen Gesetzbuche wissen muß. 1901. 1 M.
79. **Braun, E.**, Deutsche Keramik und das Straßenpflaster unserer großen Städte. 1877. 31 S. 1 lithogr. Tafel in Farbendruck. 2 M.
80. — Ziegel-Rohbau. 20 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

81. **Brauss, Ed.**, Handbuch zur Berechnung der Feuerungen, Dampfkessel, Vorwärmer, Ueberhitzer, Warmwasser-Erzeuger, Kalorifere, Reservoirs usw. 84 S. 2 M.
82. **Brömse, Fr.**, Lehrbuch der Tonwaren-industrie speziell der Ofenfabrikation. 3 Zeichnungen zum Entwurf einer Ofenfabrik. 1899. 3 M.
83. — Ofen- und Glasurfabrikation nach dem jetzigen Stande dieser Industrie. Mit besonderer Berücksichtigung der weißen und farbigen Schmelzöfen und der altdeutschen Majolikaöfen nebst den hierzu passenden Glasuren. 2. Aufl. 1896. 123 S. 7 Abb. 2 M.
84. **Brown, Ch. C.**, Directory of American Cement-Industries and Hand-Book for Cement-Users. 3. Aufl. 21 M.
85. **Buchholz, P.**, Fabrikation der Dachfalzziegel. 1899. 147 S. 65 Abb. geb. 2,50 M.
86. **Bueck, H. A.**, Die Organisation der Arbeitgeber. 89 S. 1,20 M.
87. **Buordorff, G.**, Praktische Buchführung für Ziegeleien. 3 M.
88. **Büsing, Prof. F. W. und Schumann, Dr. C.**, Portland-Zement und seine Anwendungen im Bauwesen. Verfaßt im Auftrage des Vereins deutscher Portland-Zementfabrikanten. 2. Aufl. 1899. 432 S. 400 Abb. Geb. 7 M. (Vergriffen. Neue Auflage im Druck.)
89. **Bulnheim, Max**, Hilfstafeln zur Ermittlung der Belastungszahlen für die statischen Berechnungen von Hochbaukonstruktionen. Geb. 3 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

90. **Candlot, C.**, Ciments et Chaux Hydrauliques. 15 M.
91. **Cario, C.**, Fragen für Dampfkesselwärter. 2. Aufl. 1900. 24 S. 60 Pf.
92. — Fragen für Maschinenwärter. 1900. 23 S. 60 Pf.
93. **Castner, W.**, Zement und seine rationelle Verwertung zu Bauzwecken. 1,20 M.
94. **Christoph, J. R.**, Der praktische Töpfer und seine Erfahrungen von der Tongrube bis zum fertig montierten Ofen. 1895. 99 S. 1,80 M.
95. **Christophe, P.**, Le beton armé et ses applications. 1902. 20 M.
96. — Der Eisen-Beton und seine Anwendung. Erweiterte deutsche Uebersetzung obigen Werks. 30 M, geb. 35 M.
97. **Cement-Book, The Handy** (Uebersetzung des kleinen [deutschen] Zementbuches ins Englische). 1902. 36 S. 30 Pf.
98. **Considère, A.**, Experimental-Untersuchungen über die Eigenschaften der Zement-Eisenkonstruktionen. Uebersetzt von Ig. M. Blodnig. 1,60 M.
99. — Résistance à la compression du béton armé et béton fretté. 3,60 M.
100. **Cramer, E.**, Ueber feuerfeste Tone und Quarzite. 1901. 30 S. 1 M.
101. — Ueber das Entstehen des Ausschlages im Ofen während des Brandes. 4 S. 20 Pf.
102. **Credner, Prof. Dr. H.**, Elemente der Geologie. 9. Aufl. 1902. 17,50 M.
103. **Credner, Rudolf**, Das Eiszeit-Problem. Wesen und Verlauf der diluvialen Eiszeit. 16 S. 60 Pf.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

104. **Cuny**, Backsteinbau. Berliner Architektur-  
richtung. 79 S. 154 Abb. 5 M.
105. **Daele, van den** —, Die moderne Buch-  
haltung. Namentlich für Großbetriebe und  
Akt.-Ges. Geb. 6 M.
106. — Der moderne Geschäftsbetrieb und  
seine Organisation. Geb. 5,50 M.
107. **Dammer, Dr. O.**, Handbuch der Arbeiter-  
wohlfahrt. 1903. 2 Bände mit zahlreichen  
Textfiguren. Lieferung 1—4 und 6—7 je 4 M,  
Lief. 5 6 M und Lief. 8 4,40 M.
108. **Dampfkessel - Gesetzgebung**, Moderne —.  
2 M.
109. **Debo, Ludw.**, Geh. Reg.-Rat, Baurat und Pro-  
fessor a. D., Einfluß der Temperatur und  
der Nässe auf Steine und Mörtel. 51 S.  
1897. 1 M.
110. — Lehrbuch der Mauerwerkskonstruk-  
tionen. 508 Abb. 9 M.
111. **Deck, Th.**, La Faïence. Enthaltend in fran-  
zösischer Sprache: Geschichtliche Einleitung,  
Fabrikationsanweisung mit Angaben über  
Massen, Glasuren, Farben, farbige Glasuren  
etc. 1887. Geb. 6,25 M.
112. **Deckert, C. G. O.**, Fabrikanlagen, ein Hand-  
buch zur zweckmäßigen Einrichtung maschi-  
neller und baulicher Anlagen in Fabriken, so-  
wie für die richtige Wahl des Anlageortes  
und der Betriebskraft. 2. Aufl. 1901. 122 S.  
3,75 M.
113. **Deckert, Dr. Emil**, Grundzüge der Handels-  
und Verkehrsgeographie. 389 S. 3. Aufl.  
4,20 M.
114. **Domlin, A.**, Keramik-Studien. 4 Hefte.  
1881 bis 1884.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- a. Heft 1. Die Fayence, ihr Charakter und ihre geschichtliche Entwicklung. Die aretinischen Töpferwaren, sowie die Terra-Sigillata-Gefäße und Thonwaren von Kench und Sciut. Mit Abb. 1881. 2,50 M.
- b. Heft 2. Das Porzellan, dessen Erfindung, Zubereitung und geschichtliche Entwicklung. 1883. 2,50 M.
- c. Heft 3. Das Steinzeug, dessen Zubereitung, Charakter und geschichtliche Entwicklung. Mit Abb. 1885. 2,50 M.
- d. Heft 5. Unglasierte Tongebilde. (Terrakotten), Stuckatur- und Zement-Bildnerei. 1884. 4 M.
- 115. **Dennstedt, Dr. M.**, Die Feuersgefahr im Hause. 2,50 M.
- 116. **Deutscher Verein für Ton-, Zement- und Kalk-industrie E. V.** Zur Frage der Herstellung von Ziegeln großen Formats (Klosterformat) durch Handstrich im Vergleich zur maschinellen Pressung. Gutachtliche Äußerung. 22 S. 1902. 25 Pf.
- 117. — Mitteilungen des —. Jahrgang 1878 bis 1904. Je 5 M.
- 118. — Mitglieder-Verzeichnis nebst Bezugsquellennachweiser für die von den Mitgliedern hergestellten keramischen Erzeugnisse. 1902. 187 S. 3 M.
- 119. **Dieck, Herm.**, Mörtel, Materialbedarf und Preistabellen für Kalk, Zement, Zementkalk und verlängerten Zementmörtel usw. 2. Aufl. 24 S. 1,50 M.
- 120. **Dienstvorschriften** für Kesselwärter. Ausgangform 25 Pf., aufgezo-gen auf Pappdeckel mit Patentösen 85 Pf.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

121. **Diesener, H.**, Archit. Die Baukonstruktionen des Maurers. 4. Aufl. 1903. 194 S. mit 503 Abb. geb. 5 M.
122. **Dominik, H.**, Was muß man von der Dampfmaschine wissen? 1902. 2 M.
123. **Donath, Ed.**, Prof. Der Graphit. Eine chemisch-technische Monographie. 1904. Mit 27 Abb. 6 M.
124. **Dorn's Handbuch.** Siehe Koch, Schwering und Marx, Dachdeckungen.
125. **Dralle, R.**, Anlage und Betrieb der Glasfabriken mit besonderer Berücksichtigung der Hohlglasfabrikation. 1886. 194 Abb. und Atlas von 40 Tafeln. 16 M.
126. **Dubovszky, J.**, Majolika-Malerei. 63 S. 1 M.
127. **Duden, Dr. K.**, Wörterbuch der deutschen Rechtschreibung für das Deutsche Reich, Oesterreich und die Schweiz. 7. Aufl. 1902. 388 S. 1,65 M.
128. **Duimchen, Theodor**, Die Trusts und die Zukunft der Kulturmenschheit. 1903. 234 S. 2,50 M.
129. **Dümmler, K.**, Handbuch der Ziegelfabrikation. Herstellung der Ziegel, Terrakotten, Röhren, Platten, Kacheln, feuerfesten Waren und aller anderen Baumaterialien aus gebranntem Ton. 1900. 570 S. 521 Abb. Geb. 40 M. 6 Abteilungen, jede einzeln käuflich. Abt. I. 6 M. Geschichtliche Entwicklung der Ziegelfabrikation. Die Rohmaterialien der Ziegel- und Tonwarenfabrikation; Eigenschaften, Einteilung und Verwendung der Tone; Dekorationsstoffe: Engoben, Glasuren, Farben. Abt. II. 5 M. Gewinnung der Rohmaterialien; Vorbereitung des Materials. Abt. III. 5,50 M. Das

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- Formen der Waren. Das Dekorieren durch die Oberflächengestaltung. Farbige Dekorationen. Abt. IV. 7 M. Das Trocknen der Rohmaterialien und Fabrikate. Das Brennen der Waren. Abt. V. 5 M. Die Transportvorrichtungen; Vorrichtungen zur Verhütung von Unfällen; Die technische und kaufmännische Leitung der Fabriken. Abt. VI. 7,50 M. Die Fabrikation der einzelnen Warengattungen.
130. **Dümmler, K.**, Das Brennen der Ziegelsteine. 1903. 2. Aufl. von: Das Anfeuern und der Betrieb des Ringofens. 1,50 M.
131. **Düttmann**, Deutsche Arbeiterversicherung. Gemeinverständliche Darstellung der Bestimmungen der Kranken-, Unfall- und Invaliden-Versicherungsgesetze und der Wirkungen derselben. 2,75 M.
132. **Eberle, Chr.**, Kosten der Krafterzeugung. Tabellen über die Kosten der eff. Pferdekraftstunde von 4—1000 PS. für Dampf, Gas, Kraftgas oder Petroleum. 5 M.
133. **Eckhart, A.**, Beachtenswerte Gesichtspunkte bei der Anlage periodischer Ziegelöfen. 1883. 5 Abb. 1,50 M.
134. — Technik des Verblendsteins. 1884.  
I. Teil. Fabrikation des Verblendsteins. 47 Abb. 2 M.  
II. Teil. Technik des Verblendens und Prüfung des Verblendmaterials. 45 Abb. 1,60 M.
135. **Einbände** für die Halbjahrgänge der Tonindustrie-Zeitung. Stück 2 M.
136. **Emperger, F. von**, Neuere Bauweisen und Bauwerke aus Beton und Eisen nach dem Stande bei der Pariser Weltausstellung 1900. 1901. 4,25 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- 137. **Emperger, F. von**, Neuere Bauweisen und Bauwerke aus Beton und Eisen. II. Teil. Belastungsprobe mit Decken nach System Hennebique und Kritik der von Prof. J. E. Brik dazu gegebenen Berechnung. 1902. 4 M. (Vergriffen!)
- 138. — Neuere Bauweisen und Bauwerke aus Beton und Eisen. 1. Heft 1903. 66 S. 3 Taf. u. 74 Abb. 7 M.
- 139. — Ueber die Berechnung von beiderseits armierten Betonbalken. Mit einem Anhang: Einige Versuche über die Würfel-festigkeit von armiertem Beton. 1903. Mit 27 Bildern und Tafeln. 5 M.
- 140. **Engel, Fr.**, Kalk-Sand-Pisébau und Kalksandziegelfabrikation. 4. Aufl. bearbeitet von H. Hotop. 1891. 96 S. 51 Abb. 2,50 M.
- 141. **Engel, Dr. Th.**, Die wichtigsten Gesteinsarten der Erde. 346 S. 93 Abb. sowie 10 farbige Tafeln zum Bestimmen und Unterscheiden der Gesteinsarten. Geb. 6 M.
- 142. **Engels, Aug.**, Geschäftsdeutsch. Teil I Rechtschreibung, Satzlehre usw. 1,50 M. Teil II Handelsbriefwechsel, schriftl. Arbeiten. 1,50 M.
- 143. **Erdmenger, Dr. L.**, Schlacken-Portlandzement und Ueberproduktion. 1 M.
- 144. **Erlacher, Gg. J.**, Briefe eines Betriebsleiters über Organisation technischer Betriebe. 42 S., 12 Abb., 5 Formul. 1903. 1,50 M.
- 145. **Etienne, Dr. August**, Export-Handbuch. 1. Heft, 1903. 121 S. 3 M.
- 146. — Deutschlands wirtschaftl. Interessen in China. 1904. 63 S. 1,80 M.
- 147. — Der südafrikanische Markt. 135 S. 3 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

148. **Eyrich, Carl**, Kaufmännische Organisation im Handwerk. Lehr- und Hilfsbuch für alle Kontorarbeiten des Handwerkers. 1903. 132 S. geb. 2,40 M.
149. **Esmarch, Prof. Erwin von**, Hygienisches Taschenbuch für Beamte, Aerzte, Techniker, Schulmänner. 3. Aufl. 295 S. 4 M.
150. **Fairie, James**, Notes on Pottery Clays. 1901. 170 S. 4,60 M.
151. **Falke**, Kaiserl. Königl. Wiener Porzellanfabrik. 17 Tafeln mit Abb. Geb. 15 M.
152. — Majolika. 1896. 79 Abb. 2 M.
153. **Fauck, A.**, Anleitung zum Gebrauch des Erdbohrers. 1877. 75 S. 10 lithograph. Tafeln. Geh. 6 M.
154. — Fortschritte in der Erdbohrtechnik. Zugleich Ergänzung der Anleitung zum Gebrauch des Erdbohrers. 1899. II. Aufl. 54 S. 31 Abb. Geh. 3,50 M.
155. **Feichtinger, Prof. Dr. G.**, Chemische Technologie der Mörtelmaterialien. 1886. (Vergriffen.)
156. **Fellmeth, A.**, Grundzüge der Finanzwissenschaft. 2,75 M.
157. **Feret, R.**, Doit-on pulvériser les pouzzolanes? 60 Pf.
158. — Programme d'expériences relatives aux méthodes d'essai des pouzzolanes. 2 M.
159. — Untersuchungen über den elektrischen Widerstand der hydraulischen Mörtel. 1 M.
160. **Ferrini, Prof.**, Technologie der Wärme. Feuerungsanlagen, Kamine, Oefen, Heizung und

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

- Ventilation der Gebäude. Uebersetzt von M. Schröter. 1878. 504 S. 123 Abb. nebst Anhang über die Temperatur der Flammen. Geb. 17,50 M.
161. **Feuerstein, E.**, Das Ganze der Fabrikbuchhaltung. 2,75 M.
162. — Einfache Buchhaltung für kleinere Fabrikbetriebe. 90 S. 2,40 M.
163. **Fiebelkorn, Dr. M.**, Arbeitervermittlung in der Ziegelindustrie. 1899. 48 S. 60 Pf.
164. — Drehrohfen in der Zementindustrie. Teil I 2 M, Teil II 2,50 M.
165. — Neuerungen in Schachtöfen. 2 M.
166. — Entstehung unserer Tongesteine. 39 S. 2 M.
167. — Geologische Ausflüge in die Umgegend von Berlin. 1896. 130 S. 2 Karten. 40 Abb. 1,80 M.
168. — Die Mikrostruktur von Bestandteilen und Dünnschliffen des Portlandzementes. 1903. 2 S. Text und 1 Tafel mit 6 Lichtdruckbildern. 0,50 M.
169. **Findelsen, F.**, Ratschläge über den Blitzschutz der Gebäude unter besonderer Berücksichtigung der landwirtschaftlichen Gebäude. Mit 142 Abb. 4 M.
170. **Finkelstein, M.**, Armierter Beton und armierte Beton-Bauten (Syst. Hennebique). 48 S.; zahlr. Abb. 2 M.
171. **Flimmer, R.**, Ueber Dampfkessel-Zerstörungen und deren Verhütung. Für Kesselfabrikanten und -besitzer, Ingenieure, Werkführer und Kesselwärter. 150 S. mit 4 Taf. 4 M.
- 171a — Ueber rauchfreie Verbrennung. Mit 2 Taf. 1,20 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

172. **Fischer, A.**, Wechselkunde. 2 M.
173. **Fischer, Ernst**, Eiszeittheorie. 19 S. 60 Pf.
174. **Fischer, Prof. H.**, Bearbeitung der Steine, Glas- und Thonwaren. 1891. 141 S. 81 Abb. 3 M.
175. **Fischer, Prof. Dr. F.**, Chemische Technologie der Brennstoffe. I. Chemischer Teil. (Untersuchungsverfahren und Brennstoffe.) 1897. 647 S. Geb. 19,50 M. II. Teil. Preßkohlen, Kokerei, Wassergas, Mischgas, Generatorgas, Gasfeuerungen. 376 S. 370 Abb. 1901. Geb. 16,50 M.
176. — Feuerungsanlagen für häusliche und gewerbliche Zwecke. 1899. 206 S. 299 Abb. 8,50 M.
177. — Handbuch der chemischen Technologie. 15. Aufl. 1900. I. Teil. Unorganischer Teil. 787 S. 607 Abb. 12 M.
178. — Wasser, seine Verwendung, Reinigung und Beurteilung mit besonderer Berücksichtigung der gewerblichen Abwässer und der Flußverunreinigung. 3. Aufl. 1902. Geb. 12 M.
179. **Forrer, Dr.**, Geschichte der europäischen Fliesenkeramik vom Mittelalter bis zum Jahre 1900. 1901. 900 Abb. 100 M.
180. **Fraas, Dr. Eberh.**, Geologie. Kurzer Auszug zur Selbstbelehrung. 124 S., 4 Taf., 16 Abb. 2. Aufl. 1902. 80 Pf.
181. **Francke, Adolf**, Vorschriften und Ratschläge für Sachverständige, Boniteure und Gutachter aller Gewerbe, sowie die deutsche Gebührenordnung für Zeugen und Sachverständige. 1903. 67 S. 1,20 M.
182. **Fränkel, A.**, Das Miet- und Pachtrecht. 1901. 139 S. 3 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- 183. **Franke, Th.**, Richtig deutsch! Ein Sprachführer und Ratgeber. 152 S. 2,75 M.
- 184. **Franke, G.**, Bild eines Steinkohlenbergwerkes und Braunkohlentagebaues nebst Erläuterung. 7 S. 1 farbige Tafel. 1 M.
- 185. **Fremdwörterbuch**, Dr. J. Chr. A. Heyses allgemeines verdeutschendes und erklärendes —. 18. Ausgabe. 1903. 927 S. Geb. 6,75 M.
- 186. **Friedel, Joh.**, Leitfaden für den Unterricht in der Baukonstruktionslehre. 1900. 20 M., geb. 20,60 M.
- 187. **Fuld, Dr. Ludwig**, Was muß der Kaufmann bei Konkursen tun? Ein Führer durch Konkursrecht und Konkursverfahren. 2,75 M.
- 188. **Gaisberg, S., Frhr. v.**, Herstellung und Instandhaltung elektrischer Licht- und Kraftanlagen. 2. Aufl. 1904. 125 S., 54 Abb. 2 M.
- 189. **Gareis, Dr. K.**, Allgemeine deutsche Wechselordnung, mit Novellen und Wechselstempelsteuergesetz. 92 S. mit Sachregister. Geb. 1,50 M.
- 190. **Gary, Prof. M.**, Erhärtung von Kalkmörteln. 2 Abb. 30 Pf. (Vergriffen.)
- 190a. — Urteile aus der Praxis über die Verwendung der Zementröhren. 15 Pf.
- 191. **Gauthier, R.**, Schlagwort-Lexikon zur französischen Handelskorrespondenz. 1904. 106 S. 1 M.
- 192. **Geck, Dr. A.**, Hilfe gegen faule Schuldner. 10. Aufl. 56 S. 1,60 M.
- 193. **Gehtmann, Krüger u. Bennewitz**, Baumaterialienlehre. 45 S. mit 17 Abb. 1,60 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

194. **Geologische Karten** von Preußen und den benachbarten Bundesstaaten im Maßstabe von 1:25 000 einschließlich Erläuterungen und etwa erschienener Bohrkarten, je 2 M.
195. **Gerhard, Theodor**, Schachtofen mit Halbgasfeuerung zum Kalkbrennen. 1902. 1,50 M.
196. **Gericke, G.**, Kachelofenindustrie in Velten und Wert des Kachelofens in den Wohnräumen. 1894. 1,50 M.
- 196a. **Gerstenbergk, H. von**, Zemente (siehe Tormin).
197. **Gewerbeordnung** für das Deutsche Reich in der Fassung der Bekanntmachung vom 26. Juli 1900. 1900. 191 S. Geb. 1,20 M.
198. **Gipsbuch**, das kleine. Ein kurzer Ueberblick der Herstellung und Verwendung von Gips, bearbeitet im Auftrage des Deutschen Gips-Vereins vom Chemischen Laboratorium für Tonindustrie Prof. Dr. H. Seger & E. Cramer. 78 S. 50 Pf.
199. **Glaeser, F. W.**, Das geometrische Zeichnen, die Projektions- und Schattenlehre. Lehrbuch zum Selbstunterricht. Mit 154 Textbildern und 25 Tafeln. 132 S. 5 M., geb. 6,25 M.
200. **Glasenapp, Prof. M.**, Theoretische Erörterungen über Kalksandstein-Fabrikation. (Sonderabdruck.) 1900. 6 S. (Vergriffen.)
201. **Deutschlands Glasindustrie**, Verzeichnis sämtlicher Glashütten u. s. w. 411 S. 4 M.
202. **Die Glasindustrie Oesterreich-Ungarns**. 243 S. 4 M.
203. **Glinzer, Dr. E.**, Kurzgefaßtes Lehrbuch der Baustoffkunde nebst einem Abriß der Chemie für das Baugewerbe. 231 S. 4,20 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

204. **Gmelin, Prof. L.**, Elemente der Gefäßbild-  
nerei mit besonderer Berücksichtigung der  
Keramik. 12 Tafeln mit über 250 Abb. nebst  
Text mit über 100 Abb. 1885. 18 M.
205. **Gottgetreu, Prof. R.**, Physische und che-  
mische Beschaffenheit der Baumateria-  
lien, deren Wahl, Verhalten und zweckmäßige  
Verwendung. 3. Aufl. 1880 u. 1881.  
I. Band. 455 S. 104 Abb. und 3 lithograph.  
Tafeln. 14 M. Enthaltend: Die in der Natur  
vorkommenden Gesteine und Erden, allgemeine  
Betrachtungen über Beurteilung und Güte der  
natürlichen Gesteine als Bausteine, die künst-  
lichen Steine, gebrannte künstliche Steine (Zie-  
gel), verschiedene Arten der Ziegelware, un-  
gebrannte künstliche Steine, die Hölzer.  
II. Band. 419 S. 331 Abb. und 14 litho-  
graph. Tafeln. 13 M. Enthaltend: Metalle, die  
verschiedenen Mörtelarten, Kitte und Asphalt,  
Firnisse, Dach- und Steinpappe u. s. w.
206. **Graef, Walther**, Die Kaufmannsgerichte,  
ihre Verfassung und ihr Verfahren.  
1904. 95 S. Geb. 1,50 M.
207. **Graesse-Jaennloke**, Guide de l'amateur de  
Porcelaines et de Faïences (y compris  
grès et terres cuites). Collection complète des  
marques de porcelaines et de faïences connues  
jusqu'à présent. 9. Aufl. 1901. 8 M.
208. **Graetz, Dr. L.**, Die Elektrizität und ihre  
Anwendungen. 10. Aufl. 1903. 630 S.  
540 Abb. Geb. 8 M.
209. **Graffigny, H. de, Ingen.**, Fabrication et  
emploi des nouveaux Matériaux arti-  
ficiels pour la construction moderne. 348 S.  
124 Abb. 3,50 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

210. **Graul**, Die Pflanze in ihrer dekorativen Verwertung. 6 M.
211. **Greiner, Karl**, Aus dem Betriebe der Steingutfabrikation. Hilfs- und Nachschlagebuch. 1903. 90 S. 55 Abb. 3 M.
212. **Greiner & Pfeiffers Eisenbahnkarte von Deutschland nebst einem Verzeichnis der deutschen Eisenbahnverwaltungen und einem Anhang**, enthaltend I. Deutsche Orte ohne Station, II. Orte außerhalb Deutschlands, die auf der Karte zu finden sind. 1902. 2,20 M.
213. **Griffen, H. R.**, Clay Glazes and Enamels. 138 S. 1896. 21 M.
214. **Grimm, H.**, Fabrikation des Feldspatporzellans. 1901. 167 S. 69 Abb. 3 M.
215. **Grohmann**, Betonierungen unter Wasser bei der Schleusenanlage in Nußdorf. 3,25 M.
216. **Gros**, Skizzen für Wohn- und Landhäuser, Villen u. s. w. 2 Serien. Jede Serie enthält 60 Tafeln mit Skizzen und Grundrissen nebst Beschreibung.  
I. Serie. Vollständig in Mappe 20 M.  
II. Serie. Vollständig in 10 Lief. zu je 2 M.
217. **Grosse, Dr. W.**, Unterhaltende Probleme und Spiele in mathematischer Beleuchtung. Geb. 6 M.
218. **Großmann, E.**, Ausgeführte Familienhäuser. Praktische Vorbilder in billigeren bis mittleren Preislagen nebst Grundrissen, Beschreibungen mit Kostenanschlägen. 40 Tafeln nebst Text. 10 Lieferungen zu je 2 M. Vollständig in Mappe 21 M.
219. — Billige Wohnhäuser in moderner Bauart. (Ein- und Zwei-Familienhäuser.)

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- Photographische Aufnahmen nebst geometr. Darstellungen, Grundrissen, Schnitten etc. 80 Tafeln. 10 Lieferungen zu je 1,50 M. Vollständig in Mappe 15,50 M.
220. **Großmann, E.**, Einfache Wohnhäuser in modernen Ausführungen zu Baupreisen von 20 000 bis 30 000 M. mit Beschreibungen, Grundrissen etc. 40 Tafeln nebst Text. 10 Lieferungen zu je 2 M. Vollständig in Mappe 21 M.
221. — Kleinere städtische Geschäftshäuser, Wohnhäuser, Miethäuser etc. Vorlagen mustergiltiger Neubauten und Umbauten nebst Grundrissen und kurzer Beschreibung. 15 Lieferungen zu je 2 M.
222. **Gründling, P.** und **Hannemann, F.**, Theorie und Praxis der Zeichenkunst für Handwerker u. s. w. 4. Aufl. Mit Atlas von 30 Folio-tafeln. 1883. 9 M.
223. **Grünwald, F.**, Ingen., Der Bau, Betrieb und die Reparaturen elektrischer Beleuchtungsanlagen. Ein Leitfaden für Monteure, Werkmeister, Techniker u. s. w. 10 Aufl. 376 S. 295 Abb. 4 M.
224. **Grunzel, Dr. J.**, Ueber Kartelle. 1902. 6,80 M.
225. **Guckuck, C.**, Mauerwerk mit Isolier-Hintermauerungssteinen. D.R.P.No. 82620 der Dampfziegelei Büscher & Co. 50 Pf.
226. **Günthor, Dr. H.**, Untersuchungen über Auswitterungen an Ziegeln und Ziegelmauerwerk, deren Ursache und Verhütung. 1896. 53 S. 1,50 M.
227. **Guthell, J. R.**, Bücherabschluß und Abschlußwesen. 1,20 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

228. **Guthmann, O.**, Handbuch der Sprengarbeit. 136 Abb. Geb. 8,50 M.
229. **Haage, Cl.**, Verhaltensregeln mit Erläuterungen für Dampfkesselwärter. 5. Aufl. 1 M.
230. **Haas, Dr. Hippolyte**, Katechismus der Versteinerungskunde. 2. Aufl. 237 S. 243 Abb. und 1 Tafel. 1902. 3,50 M.
231. — Geologie. 6. Aufl. 175 Abb. und 1 Tafel. 3 M.
232. **Haase, F. H.**, Feuerungsanlagen. 1893. 259 S. 98 Abb. 5 M.
233. — Heizungsanlagen.  
1. Teil. Der zum Heizen von Räumen nötige Wärmeaufwand, eine Anleitung zur Beurteilung aller den Wärmeaufwand beeinflussenden Vorkommnisse. 1894. 164 S. 5 M.  
II. Teil. Die Heizung und die Heizungseinrichtungen, eine Anleitung zur Beurteilung und Beschaffung zweckmäßiger Einrichtungen. 288 S. 199 Abb. 6 M.
234. — Ofenbau. Einrichtung und Ausführung der Zimmeröfen, der Calorifere, der Küchenöfen und der Badeöfen. I. Abteilung. Die Kachelöfen. 1902. 40 S. 52 Abb. 3 M.
235. **Haase, M.**, Backsteinverbände. 12 S. mit 42 Bildern. 80 Pf.
236. **Hack, G.**, Was der Kaufmann vom bürgerlichen Gesetzbuch wissen muß. 4 Aufl. 2,75 M.
237. **Haeder, H.**, Die kranke Dampfmaschine und die erste Hilfe bei Betriebsstörungen. 1899. 391 S. 794 Abb. 8 M.
238. — Bau und Betrieb der Dampfkessel. Handbuch für Techniker, Fabrikanten und In-



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- dustrielle, für Praxis und Schule. 4. Aufl. 2 Bände, 608 S. Mit 1600 Bildern, 37 Tafeln, 167 Tabellen. Geb. 14 M.
239. **Haeder, H.**, Pumpen und Kompressoren. Prakt. Handbuch für Entwurf, Konstrukt., Untersuch. und Verbess. von Pumpmaschinen. Für Schule und Selbstunterricht. 2 Aufl. 2 Bände. 543 S. Zahlr. Abb. u. 37 Taf. 1903. Geb. 12 M.
240. **Haftpflichtrecht** der deutschen Industrie und Haftpflichtversicherung. 1904. 22 S. 60 Pf.
241. **H. Hager**, Schutz von Eisenkonstruktionen gegen Feuer. 105 S. 2 M.
242. **Haier, F.**, Dampf- und Kesselfeuerungen zur Erzielung einer möglichst rauchfreien Verbrennung. 1899. 142 S. 300 Abb. 22 lithogr. Tafeln. 14 M.
243. **Hambloch, Anton**, Der rheinische Traß als hydraulischer Zuschlag in seiner Bedeutung für das Baugewerbe. 68 S. 1903. 2 M.
244. — Der Rheinische Schwemmstein und seine Anwendung in der Bautechnik. 1903. 16 S. 60 Pf.
245. **Handbuch der Deutschen Aktien-Gesellschaften.** Jahrbuch der deutschen Börsen, Ausgabe 1902—1903. I. Band. Nebst einem Anhang: Die deutschen und ausländischen Staatspapiere. 7. Aufl. 1903. Geb. 25 M.  
Band II. Handbuch der deutschen Akt.-Ges. Eleg. geb. 20 M. Ausgabe 1902—1903.
246. **Hartleib, O.**, Praktische einfache und doppelte Buchführung mit besonderer Berücksichtigung auf das Ziegelei-Gewerbe. 2,20 M. Das Buch unterrichtet

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

in ausführlicher und leicht verständlicher Weise über die Einrichtung und den Gebrauch folgender praktischer Kontobücher für Ziegeleien, welche einzeln für die angegebenen Preise zu haben sind:

**1. Für einfache Buchführung:**

Kassabuch. 50 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 3,50 M.

Fakturen-Eingangsbuch. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Fakturen-Ausgangsbuch. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Memorial. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Hauptbuch. 250 Bg. in  $\frac{1}{1}$  Moleskin m. Reg. 15,50 M.

Inventurbuch. 25 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 2,50 M.

**2. Für doppelte Buchführung:**

Kassabuch. 50 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 3,50 M.

Fakturen-Eingangsbuch. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Fakturen-Ausgangsbuch. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Memorial. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Journal. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Hauptbuch. 250 Bg. geb. in  $\frac{1}{1}$  Moleskin m. Reg. 15,50 M.

Bilanzbuch. 40 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 3,25 M.

Inventurbuch. 25 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 2,50 M.

**3. Nebenbücher der einfachen und doppelten Buchführung:**

Lagerbuch. 50 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 3,50 M.

Kommissionsbuch. 100 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 6 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

**Verkaufsquittungsbuch.** Vierfach (also 400 Quittungen durchlocht z. Abreißen, ein bzw. zwei Abschnitte verbleiben im Buch) 2,50 M.

**Versandbuch.** 75 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 4,75 M.

**Wechsel-Kopiebuch.** 60 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 4,25 M.

**Lohnbuch.** 50 Bg. geb. in  $\frac{1}{2}$  Moleskin 3,50 M.

**Briefkopierbuch.** 500 Bl. geb. 2,50 M. 1000 Bl. geb. 3 M.

Die Bücher werden auf Wunsch auch in anderen Stärken als den oben aufgeführten geliefert und nach Verhältnis billigst berechnet.

Ungebunden kosten je 25 Bogen 1 M.

247. **Hartleib, O.**, Praktische Lohntabellen zum Gebrauch bei Akkord- und Lohnrechnungen für alle Unternehmer, welche die Löhne nach Stunden zahlen, von 2 bis 60 Pf. und 1 bis 120 Stunden, für Viertelstunden und halbe Pf. berechnet. 2. Aufl. Geb. 2 M.

248. **Hartmann, Konrad, Geh. Reg.-Rat**, Unfallverhütung für Industrie und Landwirtschaft. 204 S. 80 Abb. 2,50 M.

249. **Hartwig, Fr.**, Rechte der Angeklagten. 7. Aufl. 1901. 64 S. 50 Pf.

250. **Hauck, K.**, Schutz der Staubarbeiter. 1902. 1,50 M.

251. — **Moderne Dampfkesselgesetzgebung.** 24 S. 2 M.

252. **Hauenschild, Prof. H.**, Katechismus der Baumaterialien.

I. Teil. Die natürlichen Bausteine. 208 S. 5 Abb. und 2 lithograph. Tafeln. 1879. Geh. 2,70 M.

II. Teil. Die Mörtelsubstanzen. 1879. 248 S. 13 Abb. und 6 Tafeln. Geh. 3,60 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

253. **Hauenschild, Prof. H.**, Die Keßlerschen Fluats. Schutz gegen Wetter- und sonstige Einflüsse, Mittel zum Härten, Dichten und Polieren. 50 Pf.
254. **Hausbrand, E.**, Trocknen mit Luft und Dampf. 2. Aufl. 1903. 88 S. 4 M.
255. **Hausding, A.**, Handbuch der Torfgewinnung und Torfverwertung. Ferner Maschinen und Geräte dazu, Anlage- und Betriebskosten. 2. Aufl. 1904. 501 S. 151 Abb. 15 M.
256. **Hecht, Dr. H.**, Untersuchungen über einige zwischen Porzellan und Feldspat-Steingut bestehende Beziehungen. 1,50 M.
257. — Ueber verschiedene im Handel befindliche Chamottesteine. 1900. 4 S. 40 Pf.
258. — Rohstoffe und Erzeugnisse der Tonindustrie. 1900. 9 S. 40 Pf.
259. **Heckelmann, Aug.**, Der Handwerker vor der Meisterprüfung. Ein Leitfaden. 1904. 48 S. 50 Pf.
260. — Theorie und Praxis im Kaufmannsstande, Fragen der Handels- und Wirtschaftslehre. 94 S. 2,75 M.
261. **Heer, A.**, Lehrbuch der vereinfachten deutschen Buchführung. 1902. 2 M.
262. **Hegemann, Hans**, Die Herstellung des Porzellans. Erfahrungen aus dem Betriebe. Mit 120 Abb. 4,60 M.
263. **Heetz, Dr. E.**, Bauer, Handwerker und Kaufmann. Aufgaben und Ziele des Berufslebens. 1903. 165 S. 2,75 M.
264. **Heidepriem, E.**, Reinigung des Kesselspeisewassers. Für Dampfkesselbetriebe und

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- andere industrielle Zwecke. 1899. 47 S. 32 Abb. 1 M. (Vergriffen, Neuauflage im Druck.)
265. **Heidepriem, C., Hosemann, P., Specht, K., und Zimmermann, C.,** Unfallverhütung im Dampfkesselbetriebe. 201 Abb. und 4 lithographische Tafeln, davon 2 farbig. 1902. Geb. 6 M.
266. **Heinecke, Dr. A.,** Geh. Reg.-Rat, Direktor der Königlichen Porzellan-Manufaktur. Neuere Brennöfen der Königlichen Porzellan-Manufaktur zu Charlottenburg. 23 S. 28 Abb. 1 M.
267. **Henkel, W.,** Preistafeln der Eisenbahn-Güterfrachten und die deutschen Expresgut- und Packettarife. 60 Pf.
268. **Honnig, E.,** Architekt, Die Eppendorfer Arbeiter- und Beamtenhäuser. Ein Uebersichtsblatt und 6 Tafeln in Lichtdruck, 4 Tafeln in Farbendruck nebst Text. In eleganter Mappe 9 M.
269. **Henselln, Ad.,** Lehrbilder für Baustoffkunde. 40 S. 2 M.
270. **Herfeldt, G.,** Mitteilungen über die hydraulischen Eigenschaften des Traßmörtels. 3 Hefte. 1880, 1882, 1887. Je 1,50 M.
271. **Hermann, F.,** Glas-, Porzellan- und Emaille-Malerei in ihrem ganzen Umfange. 2. Aufl. 1894. 18 Abb. Geh. 4 M.
272. **Herro, O.,** Moderne Dampfkessel-Feuerungen. 1901. 21 S. 1,50 M.
273. **Herrmann, Dr. O.,** Steinbruchindustrie und Steinbruchgeologie. Technische Geologie nebst praktischen Winken für die Verwertung von Gesteinen unter eingehender

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- Berücksichtigung der Steinindustrie des Königreichs Sachsen. 1899 428 S. 6 Tafeln und 17 Abb. Geb. 11,50 M.
274. **Herse, E.**, Der gewerbliche Rechtsschutz in Frage und Antwort. 1902. 4 M.
275. **Heß, J.**, Anleitung zur ersten Hilfeleistung bei plötzlichen Unfällen. 26 Abb. 1894. 1,75 M.
276. **Heusinger von Waldegg, E.**, I. Teil. Ziegel- und Röhrenbrennerei, einschließlich der neuesten Maschinen und Geräte für die Ziegelfabrikation. 5. Aufl. 1901. Bearbeitet von L. Schmelzer. I. Abteilung: Ziegelerzeugung. II. Abteilung: Röhrenerzeugung. 706 S. 500 Abb. Geb. 23 M.
277. — Die Kalkbrennerei und Zementfabrikation, mit Anhang über die Fabrikation der Kalksandsteine. 5. Aufl., bearbeitet von Oberingenieur Karl Naske. 360 S. 236 Abb. und 1 Tafel. 1903. Geb. 12,50 M.
278. — Der Gipsbrenner, Gipsgießer und Gipsbaumeister, sowie Tünch- und Stuckarbeiter. 1867. 354 S. mit 130 Abb. 7,50 M.
279. **Hildebrandt, Max**, Eiszeiten der Erde, ihre Dauer und ihre Ursachen. 128 S. 6 M.
280. **Hillebrand, Dr. W. F.**, Praktische Anleitung zur Analyse der Silikatgesteine. Uebersetzt von Dr. E. Zschimmer. 1899. 86 S. 2 M.
281. **Hinträger, Moritz**, Ueber Mauerfeuchtigkeit und deren Behebung. 15 S. 1,35 M.
282. **Hintze, H.**, Winke für den Export nach überseeischen Gebieten. „Afrika“. 45 S. 1 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

283. **Hittenkofer, Architekt, Der Façadenbau.** Teil II A. Backsteinbau. Architekturrichtung der Hannoverschen Schule. 96 S. mit 226 Abb. 6 M.
284. — **Der Façadenbau. Teil II B. Backsteinbau.** Berliner Architekturrichtung. 79 S. 154 Abb. 5 M.
285. — **Der Façadenbau. Teil II C. Verblendbau.** 54 S. Text mit 145 Abb. 3,50 M.
286. **Höfer, Joh., Die Fabrikation künstlicher plastischer Massen, sowie der künstlichen Steine, Zementgüsse.** 1887. 4 M.
287. **Hoff u. Just, Der hydraulische und sogenannte Estrichgips.** 50 Pf.
288. **Hölder, Prof. O., Formen der römischen Tongefäße diesseits und jenseits der Alpen.** 1897. 3 M.
289. **Hölzgen, F., Herstellung holländischer Dachziegel.** 35 S. 24 Abb. 1 M.
290. **Hotop, E., und Wiesenenthal, Dr. H., Deutschlands Braunkohle.** 1902. 2 M.
291. **v. Hoyer und Fr. Kreuter, Technologisches Wörterbuch, Deutsch-Englisch-Französisch.** 5. Aufl. 1902. 384 S. 1. Band, 12 M.
292. **Hrabak, Prof. Jos., Die Drahtseile.** 1902. 72 Abb. 10 Taf. Geb. 10 M.
293. — **Hilfsbuch für Dampfmaschinentechniker.** 3. Aufl. Geb. 16 M.
294. **Huber, Prof. Th., Wie liest man eine Bilanz? Einführung in das Verständnis der Bilanzen.** 1904. 28 S. 1 M.
295. **Huberti, Dr., und Kellen, T., Praktischer Ratgeber für Stellesuchende in kaufmännischen, gewerblichen und anderen Berufen.** 1901. 175 S. 2,75 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- 296. **Huck, O.**, Die Baukonstruktionslehre. Leitfaden für Lehranstalten und zum Selbstunterricht. 273 S. mit 380 Abb. 4 M.
- 297. **Hügl, F.**, Einführung in die konstante Buchhaltung. 2,75 M.
- 298. **Hüttel, Ant.**, Anfangsgründe des Bauzeichnens. 2. Aufl. 2,40 M.
- 299. **Hüttmann, L.**, Der Gipsler als Cementierer, Tüncher, Stuckateur u. s. w. 3. Aufl. 347 S. mit Atlas von 24 Tafeln. 10,50 M.
- 300. **Hummel, L.**, Die Dampfmaschinenlehre. 153 S. 71 Abb. im Text und 4 Taf. 3 M., geb. 4,25 M.
- 301. **Hussak, Dr. E.**, Katechismus der Mineralogie. 6. Aufl. 223 Abb. 1901. Geb. 3 M.
- 302. **Jacobis Sprachführer.** Der Deutsche in Frankreich, — in England und Amerika, — in Italien, — in Belgien, — in Polen, — in Spanien. Je 50 Pf. (Siehe auch Kosmopolit.)
- 303. **Jackson, W.**, A text-book on ceramic calculations with examples (Handbuch für keramische Berechnungen mit Beispielen). 1904. 67 S. 3,75 M.
- 304. **Jäger, H.**, Bestimmungen über die Anlegung und den Betrieb von Dampfkesseln und Dampffässern in Preußen. 2. Aufl. 1900. 205 S. 3 M.
- 305. **Jaennicke, Fr.**, Geschichte der Keramik. 1900. 810 S. 416 Abb. 10 M.
- 306. — Grundriß der Keramik in Bezug auf das Kunstgewerbe. Eine historische Darstellung ihres Entwicklungsganges. 1880. 1021 S. 476 Abb. und 2645 Marken und Monogramme. Geb. 50 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

307. **Jaennicke, Fr.**, Marken und Monogramme auf Fayence, Porzellan, Steingut etc. 1878. Geb. 8,50 M.
308. **Jahr, H.**, Anleitung zum Entwerfen und zur statischen Berechnung für gemauerte Fabrikschornsteine, sowie für eiserne Schornsteine und Dachkonstruktionen. Mit Abb. 4. Aufl. 106 S. 1904. Geb. 2 M.
309. **Jeep, W.**, Anfertigung der Kitte und Klebemittel. 4. Aufl. 1895. 2,50 M.
310. — Ziegel- und Kalköfen. 1876. 60 S. 51 Abb. 2 M.
311. — Die Eindeckung der Dächer mit weichen und harten Materialien, namentlich mit Steinen, Pappe und Metall. Anleitung zur Anfert. der verschied. Dacheindeckungen für Schiefer- und Ziegeldecker, Klempner, Bauhandwerker und Bauunternehmer. 4. Aufl. Mit Atlas von 12 Foliotafeln. 1892. 4,50 M.
312. **Jehnke, M.**, Handbuch für Installateure elektrischer Starkstromanlagen. 1902. 6 M.
313. **Illgner, E.**, Uebersichtskarte der Absatzgebiete der größeren Kalkindustrien Deutschlands. 3 M.
314. **Johanning, A.**, Organisation der Fabrikbetriebe. 1901. Geb. 3 M.
315. **Jochum, Dr. P.**, Die chemische Analyse als Maßstab der Feuerbeständigkeit der Edeltöne und der Einfluß der Mahlfineinheit auf die für die Formgebung feuerfester Fabrikate wertvollsten physikalischen Eigenschaften derselben. 1,50 M.
316. — Die Grenzen der Feuerbeständigkeit in der Fabrikation feuerfester Produkte

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- und die Definition des relativen Begriffs „feuerfest“. 1,50 M.
- 316a. **Joly, Hubert**, siehe Technisches Auskunftsbuch.
317. **Jörgensen, Prof. Dr. S. M.**, Grundbegriffe der Chemie. 1903. 192 S. 13 Abb. 2 M.
318. **Issel, H.**, Illustriertes Handlexikon der gebräuchlichen Baustoffe. 473 Abb. 13 Taf. Geb. 12 M.
319. — Häuser in Stein und Putzbau. 32 Taf. 6 M.
320. — Stallgebäude. 32 Taf. 6 M.
321. — Arbeiter- und Unterbeamten-Wohnhäuser. 32 Taf. 6 M.
322. — Schlachthöfe, Viehmärkte, Markthallen. 32 Taf. 6 M.
323. **Jünemann, Dr. Fr.**, Die Brikettindustrie und die Brennmaterialien. 320 S. 67 Abb. 2 Aufl. 5,80 M.
324. **Jüptner von Jonstorff**, Untersuchung der Feuerungsanlagen. Anleitung zur Herstellung von Heizversuchen. 49 Abb. 1891. 6,20 M.
325. **Juliusberg, Amtsrichter**, Die Kartelle und die deutsche Kartellgesetzgebung. 55 S. 1903. 1 M.
326. **Just, H.**, Wie führt man einen Prozeß vor dem Amtsgericht? 1901. 88 S. 1 M.
327. **Justico, J.**, Dictionnaire des marques et monogrammes de la faïence de Delft. 1901. 126 S. 3 M.
328. **Kaiserling, Dr. Carl**, Lehrbuch der Mikrophotographie. 179 S. 4 M.
329. **Karow, H.**, Wie hat man sich vor dem Grundbuchamte zu verhalten? Kauf

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

- und Verkauf, Bestellung der Hypothek oder Grundschuld, Kosten, Stempel usw. Geb. 1,50 M.
330. **Kayser, Dr. Em., Prof.**, Lehrbuch der geologischen Formationskunde. 1902. 2. Aufl. 134 Abb. u. 85 Taf. Geb. 17,20 M.
331. **Keim, A. W.**, Feuchtigkeit der Wohngebäude, Mauerfraß und Holzschwamm. 2. Aufl. 1901. 23 Abb. Geb. 2,50 M.
332. **Keller, B.**, Fabrikation und Anwendung feuerfester Steine. (Vergriffen; Neudruck in Vorbereitung.)
333. **Keller, Dr. F.**, Die rote römische Töpferware mit besonderer Rücksicht auf ihre Glasur. 1876. 1 M.
334. **Kerl, Bruno, Prof.**, Handbuch der gesamten Tonwarenindustrie. 3. vollständig umgearbeitete Aufl. Herausgegeben von E. Cramer und Reg.-Rat Dr. H. Hecht. (Erscheint demnächst.)
335. **Kotte, Alfred**, Atom- und Molekulargewichte für die Keramik. 20 Pf.
336. **Kißling, J.**, Gesamtgebiet der Photokeramik oder sämtliche photographische Verfahren zur praktischen Darstellung keramischer Dekorationen auf Porzellan, Fayence, Steingut und Glas. 12 Abb. 1893. 2 M.
337. **Klasen, L.**, Fabrikanlagen für die Ton-, Porzellan-, Kalk-, Zement- und Glasindustrie. 1896. 108 S. 192 Abb. 6 M.
338. **Kleinvogel, Adolf**, Untersuchungen über die Dehnungsfähigkeit nichtarmierten und armierten Betons. 1904. 18 S. 12 Bilder, 1 Tafel.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

339. **Klockmann, Dr. F., Prof., Lehrbuch der Mineralogie.** 1903. 3. Aufl. 522 Abb. Geb. 16 M.
340. **van der Kloes, J. A., Zusammensetzung, Bereitung und Gebrauch von Mörteln.** 80 Pf.
341. **Klose, H., Portlandzement und seine Fabrikation.** 1873. 1,60 M.
342. **Klosterformatsteine.** s. Deutscher Verein etc.
343. **Knäbel, A., Anlage und Einrichtung von Ziegeleien etc.** 1881. 15 Abb. 1,20 M.
344. — **Anlage und Einrichtung der Porzellanfabriken.** 1882. 55 S. 21 Abb. 2 M.
345. **Koch, Natürliche Bausteine.** 6 M.
346. **Koch, H., Schwering, L. und Marx, E., Dachdeckungen, verglaste Dachreiter, massive Steindächer, Nebenanlagen der Dächer.** 2. Aufl. 1889. (Dorn's Handbuch der Architektur. 3. Teil. 2. Band. Heft 5.) 485 S. 1406 Abb. 3 Tafeln. 26 M.
347. **Kolleck, Gg., und Ziegler, Frz., Private Wohlfahrtspflege für Fabrikarbeiter, Beamte und ihre Familien, im organ. Zusammenhang mit der sozialen Reform des Reichs.** 3 M.
348. **Könen, Grundzüge für die stat. Berechnung der Beton-Eisenbauten.** 1 M.
349. **König, Friedr. Carl, Die Ofenfabrikation nach ihrem heutigen Stande.** 3 M. (Nicht mehr erhältlich.)
350. **Koepper, Gustav, Handwerks Art, Handwerks Recht.** 1904. 156 S. 2,40 M.
351. **Kohler, Handbuch des deutschen Patentrechts.** Geb. 45 M.
- 351a. — **Dazu: Rathenau, Sach- und Schlagwortregister.** 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

352. **Kohlmann, W.**, Lohntabellen. 8. Aufl. Geb. 90 Pf.
353. **Kolbe, G.**, Geschichte der Königl. Porzellan-Manufaktur zu Berlin. 1863. 299 S. 4,50 M.
354. **Koller, Dr. Th.**, Künstliche Baumaterialien, ihre Verwendung und Herstellung. 2 M.
355. **Kornick, F.**, Die Sandsteinziegel-Industrie. 1 M.
356. **Kontroll-Apparate** für Ziegeleien und verwandte Betriebe. 1 M.
357. **Korn, Ebstein u. a.**, Neuestes Gesetzbuch für das Deutsche Reich. Band I. 1023 S., Band II. 1063 S. Zusammen 20 M.
358. **Kosmopolit**, Reise- und Sprachführer. Der Deutsche in Frankreich, — in Belgien, — in der französ. Schweiz, — in England, — in Amerika, — in Italien und in der italien. Schweiz, — in Spanien, — in Polen, — in Rußland. Je 1 M. (Siehe auch Jacobis Sprachführer.)
359. **Krätzer, H.**, Wasserglas und Infusorien-erde, deren Natur und Bedeutung für Industrie, Technik und Gewerbe. 32 Abb. 1887. 3 M.
360. **Kroll, Prof. Dr. P. F.**, Gefäße der Keramik. Mit vielen Abb. 1885. 9 M.
361. **Krüger, J.**, Photokeramik, das ist die Kunst, photographische Bilder auf Porzellan, Email, Glas, Metall usw. aufzubrennen. 2. Aufl. bearbeitet von Prof. J. Husnik. 1893. 224 S. 19 Abb. 2,50 M.
362. **Krüger, R.**, Handbuch der Baustofflehre. 1899.  
I. Band. 560 S. 354 Abb. auf 38 Tafeln.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

II. Band. 337 S. 82 Abb. auf 18 Tafeln.

Preis für beide Teile geb. 30 M (einzeln nicht abzugeben). I. Band: natürliche Gesteine und Erden, künstliche Steine, Hölzer und Metalle. II. Band: Mörtel, Asphalt und Kitte, Glas und Wasserglas, Harze, Teere, Firnisse und Lacke usw.

363. **Krüger, R.**, Die natürlichen Gesteine, ihre chemisch-mineralogische Zusammensetzung, Gewinnung, Prüfung, Bearbeitung und Konservierung. I. Band. Mit 7 Abb. 4 M.

364. — Die natürlichen Gesteine usw. II. Band. Mit 109 Abb. 4 M.

365. **Kuhnaw, A.**, Verwitterung an Berliner Rohbauten. Beitrag zur Untersuchung des Ziegelmateri als. 1884. 53 S. 1 M.

366. **Lamberg, Dr. J.**, Erste Hilfe bei plötzlichen Unglücksfällen. 1901. 69 S. 27 Abb. 1 M.

367. **Landmann, Dr. Robert von**, Kommentar zur Gewerbeordnung für das Deutsche Reich. 4. Aufl. bearbeitet von Dr. Gustav Rohmer. 1684 S. 26,60 M.

368. **Lang, Prof. G.**, Schornsteinbau.

I. Heft. Geschichte und Lichtabmessungen der Schornsteine. 1896. 87 S. 25 Abb. 4 M.

II. Heft. Querschnittform, Spannungsverteilung, Wärmespannungen und Winddruck. 1896. 100 S. 19 Abb. 5 M.

III. Heft. Anordnung gemauerter Schornsteinschächte. 1901. 148 S. 80 Abb. und 2 photolithograph. Tafeln. 9 M.

369. **Lange, Gust. sen.**, Anleitung zur Ofenfabrikation, besonders von Schmelz-(Emaill-) Oefen. 3. Aufl. 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

370. **Lange, Walter**, Baustofflehre. 225 S. mit 162 Abb. 1898. 3,50 M.
371. **Langenbeck, C.**, Chemistry of Pottery. 1895. 191 S. 8,50 M.
372. **Lass, Dr. L.**, Haftpflichtrecht und Reichs-Versicherungsgesetzgebung. 1901. 7,20 M.
373. **Lathbury and Spackman**, The rotary kiln. American engineering practice in the construction of Rotary Portland-Cement Plants. Geb. 25 M.
374. **Latz, Dr. R.**, Das neue Bürgerliche Gesetzbuch für Stadt und Land. Sammlung deutscher Reichsgesetze nach den neuesten amtlichen Ausgaben. 1901. Geb. 13 M.
375. **Laurisch, G.**, Gewerberecht und Arbeiterschutz. Führer für Arbeitgeber und Arbeiter durch die Gewerbe- und Arbeiterschutz-Gesetze. 1901. 185 S. 1,80 M.
376. **Le Chatelier, H., und Boudouard, O.**, Mésure des températures élevées. 220 S. 52 Abb. 1900. 4,10 M.
377. **Le Chatelier, M. H.**, Recherches experimentales sur la constitution des mortiers hydrauliques (Untersuchungen über die Zusammensetzung der hydraulischen Mörtel). 1904. 196 S. mit 3 Taf. 5 M.
378. **Leduc, E.**, Chaux et Ciments. 1902. 4,10 M.
379. — Ueber die chemische Zusammensetzung der hydraulischen Kalke und der Schlackenzemente. 70 Pf.
380. **Lefèvre, L.**, La céramique du bâtiment. 496 S. 25 Tafeln, darunter 3 farbige. 950 Abb. im Text. 1897. 12,50 M.
381. — Architectural Pottery. Uebersetzung des vorigen ins Englische. 1900. 17,50 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

382. **Lehner, S.**, Kitte und Klebemittel. Ausführliche Anleitung zur Darstellung aller Arten von Kitten und Klebemitteln für Glas, Porzellan, Stein, Holz, Wasserleitungs- und Dampfrohren u. s. w. 5. Aufl. 1,80 M., geb. 2,60 M.
383. — **Kunststeine.** Schilderung der Herstellung aller Arten künstlicher Steinmassen, namentlich der Schwemm-, Schlacken-, Zement-, Gips- und Magnesiasteine, des künstlichen Marmors, der feuerfesten Steinmassen, der Filtriersteine und der künstlichen Schleifsteine, sowie der Asphaltsteine. 65 Abb. Geb. 6,80 M.
384. **Lehnert, G.**, Porzellan. 1902. 152 S. 260 Abb. 4 M.
385. **Lehweiß, Walter**, Englische Arbeiterwohnungen, ihre sozialen und gesetzlichen Bedingungen, Geschichte und bauliche Gestaltung. 100 S. 44 Abb. 5 Taf. 3 M.
386. **Leibbrand, Max**, Landesbaurat. Die Neckarbrücke bei Neckarhausen in Hohenzollern. 13 S. 24 Abb. und 2 Taf. 1903. 2 M.
387. — **Betonbrücke mit Granitgelenken über die Eyach.** 1904. 2 M.
388. — **Donaubrücke bei Inzigkofen (Betonbrücke mit offenen Gelenken).** 1904. 2 M.
389. **Lemling, J.**, Photochemiker und Hausindustrie. Mitteilungen über vorzügliche Methoden zum Verziern von Glas, Porzellan, emaillierten Waren, Holz etc. 2,40 M.
390. **Lenz, K.**, Der schriftliche Verkehr mit Behörden. Praktische Anleitung in Regeln und Formularen mit vielen ausgeführten Musterbeispielen und Erläuterungen. 112 S. 1901. 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

391. **Lepsius**, Geologische Karte des Deutschen Reichs. 1:500 000. 27 Bl. u. Titelbl. In Mappe 46 M., geb. mit Namenverzeichnis 49 M. 1 Bl. je 2 M.
392. **Lou, Ewald**, Ausführliche Tabellen für Eisen und Holz zu Decken, Trägern, Stützen und Dächern. Querschnitte, Gewichte, Trägheits- und Widerstandsmomente. 1904. 257 S. 5 Taf. 12 M.
393. **Lichtenberg, Karl**, Schriftlicher Nebenerwerb. Ratgeber für Schreibgewandte. 1 M.
394. **Liebold, B.**, Zement in seiner Verwendung im Hochbau und der Bau mit Zement-Beton. 1875. 143 S. Abb. im Text und 5 Tafeln. 7 M.
395. — Die kontinuierlichen Brennöfen zum Brennen von Ziegelsteinen, Tonwaren, Chamotte-, Zement- und Kalksteinen. 1876. 119 S. 60 Abb. und 5 Tafeln. 12 M.
396. — Trockenanlagen für Ziegeleien. Trockenprozeß, das Trocknen in freier Luft, das künstliche Trocknen in geschlossenen Räumen, Trockenvorrichtungen und Trockenanlagen. 1877. 67 S. 26 Abb. im Text und 2 Tafeln mit 30 Abb. 6 M.
397. **Liedmann Dr. J.**, Kommentar zum Gesetz betr. die Gesellschaft mit beschränkter Haftung. 4. Aufl. 1899. 216 S. 4,50 M.
398. **Liesegang, Dr. P. Ed.**, Photographische Schmelzfarbenbilder auf Email, Porzellan und Glas. 3. Aufl. 1898. 2,50 M.
399. **Lindner, M.**, Blitzschutz. 142 Abb. 1901. Geb. 5 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- 400. **Lipowitz, A.**, Portland-Zement-Fabrikation. 1868. 100 S. mit 25 Abb. und 3 farb. Tafeln. Geb. 8 M.
- 401. **Loeff, P.**, Entwürfe zum Bau von Kalk-, Zement-, Gips- und Ziegelbrennereien. 2. Aufl. 1873. 403 S. und Atlas mit 30 Tafeln in Farbendruck. 26 M.
- 402. **Loeser, Carl**, Handbücher der keramischen Industrie für Studierende und Praktiker. I. Teil. Die Rohmaterialien der keramischen Industrie. 4,50 M. Band II: Aufsuchen, Abbohren und Bewertung von Lehm-, Ton- und Kaolinlagern. 7,50 M.
- 403. **Lohnzahlungsbücher** nach Vorschrift der Reichsgewerbeordnung vom 30. Juni 1900. In Umschlag geheftet Stück 10 Pf. (Werden nicht unter 50 Stück abgegeben.)
- 404. **Lohr, H.**, Anleitung zur Ermittlung des Selbstkostenpreises zur Kalkulation. 1902. 60 Pf.
- 405. **Lorenz, H.**, Die Klage. 1902. 70 Pf.
- 406. — Die Klage vor den Amts- und Gewerbegerichten und den Schiedsgerichten für Arb.-Versicherung sowie die Zwangsvollstreckung. 83 S. 60 Pf.
- 407. — Wie verwalte ich mein Vermögen? 1902. 1 M.
- 408. **Lotmar, Ph.**, Der Arbeitsvertrag nach dem Privatrecht des deutschen Reiches. In zwei Bänden. Band I. 1902. 18 M.
- 409. **Lucht, P. J.**, Anleitung für die Verarbeitung und Verwendung von Portlandzement, unter besonderer Berücksichtigung der Zementwarenfabrikation. 2. Aufl. 1902. 2,60 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

410. **Ludwig, Th.**, Ueber Beziehungen zwischen der Schmelzbarkeit und der chemischen Zusammensetzung der Tone. 1 M.
- 410a. **Luëger, Dr. Otto**, Lexikon der gesamten Technik und ihrer Hilfswissenschaften. 2. Aufl. 8 Bände mit zahlr. Abb. Jeder Band 30 M.
411. **Lunge, Prof. Dr. G.**, Chemisch-technische Untersuchungsmethoden. Mit Benutzung der früheren von **Dr. Friedr. Böckmann** bearbeiteten Auflagen.
- Band 1. Allgemeiner Teil, Gasanalyse, Brennstoffuntersuchung, schwefl. Säure, Salpetersäure und Schwefelsäure, Sulfat- und Salzsäure, Soda, Chlor, Kalisalze, Cyanverbindungen, Tonanalyse, die Untersuchung der Tonwaren, Tonerdepräparate, Glas, die Mörtel-Industrie, Trink- und Brauchwasser, Prüfung des Wassers für Kessel-speisung u. a., Abwässer, Boden, die Luft. Geb. 18 M.
- Band 2. Eisen, Metalle, Metallsalze, Düngemittel, Futterstoffe, Sprengstoffe, Zündhölzer, Gasfabrikation, Ammoniak, Calciumkarbid und Acetylen, Steinkohlenteer, unorganische Farbstoffe. Geb. 18 M.
- Band 3. Mineralöle, Schmiermittel, Oele, Fette, Wachse, Seifen, Firnisse, Harze, Drogen, Kautschuk, Guttapercha, Zucker, Stärke, Spiritus, Branntwein, Essig, Wein, Bier, Gerbstoffe, Leder, Papier, Tinte, organische Präparate, organische Farbstoffe, Appreturen. Geb. 25 M.
412. — Technisch-chemische Analyse. 128 S. 16 Abb. 80 Pf.
413. **Lynen, Prof. W.**, Wärmeausnützung bei der Dampfmaschine. 1901. 59 S. 24 Abb. 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

414. **Mack, L.**, Ueber hydraulischen Gips (Zementgips) und über das sogenannte Alaunisieren des Gipses. 1896. 24 S. 50 Pf.
415. **Maclay, W. W.**, Verwendung und Prüfung von Portland-Zement. Uebersetzt von B. Stahl und R. Rudloff. 1880. 2 M.
416. **Mäckler, Dr. H.**, Ausblühungen des Mauerwerks, ihre Entstehung und Bekämpfung. Zusammengestellt im Auftrage des Deutschen Vereins für Ton-, Zement- und Kalkindustrie. 1901. 19 S. 50 Pf.
417. **Maraun, W.**, Deutsches Reichsgesetzbuch für Industrie, Handel und Gewerbe, mit dem Bürgerlichen Gesetzbuch und den gesamten das bürgerliche und öffentliche Recht betreffenden Reichsgesetzen, Verordnungen, Ausführungsbestimmungen etc. Mit erläuternden Anmerkungen, orientierenden Hinweisungen, Formularen, Entwürfen zu Verträgen etc. 34. Aufl. 1900. 2 Bände. Etwa 2700 S. Geb. 20 M.
418. **Marr, Otto**, Die neueren Kraftmaschinen, ihre Kosten und ihre Verwendung. 1904. 66 S. 3 M.
419. **Martens, Prof. A.**, Prüfung der Druckfestigkeit von Beton. Mitteilung aus der Königl. mechan.-techn. Versuchsanstalt zu Charlottenburg. 23 Abb. 25 Pf.
420. **Martens, P. Ch.**, Die gesamte Schriftführung der Gewerbetreibenden. 168 S. 2,40 M.
421. **Mayer, Prof. J. W.**, und **Czap, Prof. E.**, Praktische Wartung der Dampfkessel und Dampfmaschinen. Lehrbuch für Dampf-

Zn beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- kessel- und Dampfmaschinenwärter, sowie für Fabrikbeamte ohne technische Vorbildung. 2. Aufl. 1900. 156 S. 203 Abb. Geb. 4,30 M.
422. **Mayerhelm, H.**, Lehrbuch der einfachen, doppelten, italienischen und amerikanischen Buchführung in Versen zum Selbstunterricht. 80 S. 2,75 M.
423. **Mayr, M.**, Die keramische Malerei. Anleitung zur selbständigen Erlernung der Porzellanmalerei 1901. 104 S. 1,50 M.
424. — Formen und Modellieren. 68 S. 1900. 1 M.
425. — Das technische und mechanische Zeichnen, Malen und Vervielfältigen. 1903. 128 S. 100 Abb. 1,50 M.
426. **Meade, R. K.**, Chemical and Physical Examination of Portland-Cement. 1901. 4,20 M.
427. **Mehl, E.**, Ziegelputzbau. Eine Sammlung von Entwürfen zu Hausansichten, Eingängen, Giebeln, Erkern, Einfahrten u. s. w. 1898. 12 M.
428. **Mendheim, G.**, Brennöfen mit Gasfeuerung. 1893. 18 S. 9 lithogr. Tafeln. 1 M.
429. **Mensch, L. J.**, Architects and Engineers Hand-Book of Re-Inforced Concrete Constructions. 9 M.
430. **Mercator, G.**, Photokeramik und ihre Imitationen. 99 S. 4 Abb. 1900. 3 M.
431. **Merrill, G. P.**, The Non-Metallic Minerals. Their Occurrence and Uses. 18 M.
432. **Mertens, Siegfried, Oberlingen.**, Die Eigenschaften und physikalischen Gesetze der Luft und des Dampfes, sowie deren Anwendung bei der Berechnung von Trockenanlagen. 1904. 61 S. 2,50 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- 433. **Merz, Ph.**, Der Gips in der Landwirtschaft. 20 Pf.
- 434. **Methner, C.**, Der kaufmännische Agent. Erläuterung der Rechte und Pflichten der kaufmännischen Agenten. 1901. 88 S. 2,75 M.
- 435. **Meyer, A.**, Ingen., Studie über die Konstitution des Portland-Zementes. 4,50 M.
- 436. **Meyer, Dr. Alex.**, Aktienrecht. 3. Aufl. 1900. 124 S. 1,20 M.
- 437. **Meyer, Martin, Prof.**, Moderne gotische Backsteinbauten. 60 Taf. in Mappe. 18 M.
- 438. **Michel**, Ueber die keramischen Verblendstoffe. 2,40 M.
- 439. **Miers, Henry A.**, Mineralogy and Introduction to the Scientific Study of Minerals. 584 S. 716 Abb. 2 farb. Taf. 25,50 M.
- 440. **Mörsch, E.**, Der Betoneisenbau, seine Anwendung und Theorie. Theoretischer Teil. 1902. 118 S. 78 Bilder. 6 M.
- 441. **Morel, Marie-Auguste**, Le ciment armé et ses applications. 1902. 158 S. 100 Bilder. Geb. 3 M.
- 442. **Müller, Dr. M.**, Fabrikation der für die Glas-, Emaille- und Porzellan-Malerei geeigneten Farben. 4. Aufl. 1880. 140 S. 9 Abb. Geh. 3,75 M.
- 443. **Müller, Dr. Richard**, Untersuchungen über Gips. 1904. 44 S. 2 M.
- 444. **Münchgesang, Dr. F.**, Das Bauwesen. Geb. 10 M.
- 445. **Naske, Karl**, Die Portland-Zementfabrikation. Ein Handbuch für Ingenieure und Zementfabrikanten. 302 S., 183 Abb. u. 3 Taf. 1903. Geb. 11,50 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

446. **Naske, Karl**, Die Kalkbrennerei und Zementfabrikation, mit Anhang über die Kalksandsteine, von Heusinger von Waldegg. 5. Aufl. 1903. 360 S., 236 Abb., 1 Taf. Geb. 12,50 M.
447. **Nehring, Julius**, Die Kartelle, ihr Wesen und Wirken im allgemeinen, ihr Einfluß auf den Zwischenhandel im besonderen. 1903. 26 S. 80 Pf.
448. **Neukamp, Dr. E.**, Gewerbeordnung für das deutsche Reich in ihrer neuesten Gestalt nebst Ausführungsvorschriften und das Gesetz betreffend die Kinderarbeit in gewerblichen Betrieben. 6. Aufl. 1903. 760 S. 4,40 M.
449. **Neumann's Bilanz - Tabellen.** 1903. III. Jahrg. Tabellarische Zusammenstellung der fünf letzten Bilanzen aller an der Berliner Börse gehandelten Bank-, Transport- und Industriewerte. 1903. 95 S. 4 M.
450. — Kurstabellen 1903. 1904. 5 M.
451. **Nielsen, Chr.**, Tafeln zur Bestimmung der Drainröhrenweite für zehn verschiedene Wasserführungen nebst kurz gefaßter Anleitung zur Röhrendrainage. 28 S. 3 Tafeln. 2 M.
452. **Normen für einheitliche Lieferung und Prüfung von Portland-Zement**, aufgestellt vom Königl. Preuß. Ministerium für Handel, Gewerbe und öffentl. Arbeiten. 25 Pf.
453. **Normenmäßige Prüfung von Portlandzement**, Reich illustriert. 50 Pf.
454. **Obst, G.**, Kapitalanlage und Wertpapiere. Ratgeber bei Ankauf, Verwaltung und Aufbewahrung von Wertpapieren. Mit Anhang: Die Börse und ihre Geschäfte. 6. Aufl. 1902. Geb. 1,50 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

455. **Obst, G.**, Was muß der Aktionär wissen?  
Gemeinverständliche Darstellung des Aktien-  
rechtes und der üblichen Handelsgebräuche etc.  
1901. 104 S. Geb. 1,50 M.
456. — Der Depositen- und Kontokorrent-  
verkehr. 1903. 78 S. Geb. 1,50 M.
457. **Obst, J. G.**, Soll ich Kaufmann werden?  
151 S. 2,75 M.
458. **Offinger, H.**, Deutsch-englisch-französ.-  
italienisch technologisches Wörterbuch.  
Deutsch voran 2,80 M.  
Englisch „ 3,— „  
Französ. „ 2,80 „  
Italienisch „ 3,20 „
459. **Ortsübliche Gebräuche im Berliner Baugewerbe.**  
50 Pf.
460. **Ortsgebräuche im Berliner Ziegelsteinhandel.** 30 Pf.
461. **Osthoff, G.**, Klinker und Klinkerstraßen.  
1,20 M.
462. **Ostwald, W.**, Grundriß der theoretischen  
(allgem.) Chemie. Geb. 17,20 M.
463. — Die Schule der Chemie. Erste Ein-  
führung in die Chemie für Jedermann. I. Teil:  
Allgemeines. 186 S. 46 Abb. 1903. Geb.  
5,50 M.
464. **Paetsch, L.**, Entwürfe und Kostenanschläge  
zu ostpreußischen ländlichen Arbeiter-  
wohnungen. 147 S., 11 Tafeln. 1904. 1,70 M.
465. **Pampe, H.**, Abriß der Handelslehre mit  
Erläuterungen der Geschäftsausdrücke.  
1,20 M.
466. **Parisius, L.**, und **Crüger, H.**, Reichsgesetz,  
betr. die G. m. b. H. 6. Aufl. 1902. 1,25 M.
467. **Pedrotti, M.**, Gips und seine Verwendung.  
1901. 259 S. 45 Abb. 4 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung,

468. **Pereles, Philipp**, Schule des reisenden Kaufmanns. 2. Aufl. Geb. 2 M.
469. **Peter, Herm.**, Tragfähigkeits-Tabelle für Säulen und Stützen, Träger und Balken. Ersatz für statische Berechnung. Geb. 3 M.
470. **Petzold, E. H.**, Gemeinde- und Orts-Lexikon des deutschen Reiches. Auf Grund amtlicher Materialien bearbeitet. 1901. Geb. in 2 Bänden 15 M.
471. — Städte - Lexikon des deutschen Reiches. 1901. 146 S. Geb. 2 M.
472. — Verkehrs- und Auskunfts-kalender für das deutsche Reich. 1904. 293 S. 1,25 M.
473. **Pfizer, G.**, Das Recht des Bürgerlichen Gesetzbuches. 4. Aufl. Geb. 7,80 M.
474. **Pierus, Theod.**, Die Fabrikation und Prüfung von Portlandzement. (Nicht im Handel.)
475. **Piloty, Dr. R.**, Invalidenversicherungs-Gesetz vom 13. Juli 1899. 2. Aufl. 1900. 509 S. 3,50 M.
466. **Poellath, K.**, Arbeiterschutz, soweit er Aufgabe der Gewerbeinspektion ist. 1901. 160 S. 80 Pf.
477. **Poeschel, Johannes**, Taschenbuch der deutschen Rechtschreibung. Für Deutschland, Oesterreich und die Schweiz gültig, bearbeitet für Haus, Amt, Schule. 168 S. 1 M.
478. **Pohlhausen, Aug.**, Die Dampfkesselanlage. 91 S. 41 Abb. im Text und 6 Taf. Geb. 3,75 M.
479. **Deutsche Portland-Zement- und Beton-Industrie** auf der Düsseldorfer Ausstellung 1902. 211 S. mit zahlreichen Abbildungen. 3 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- 480. **Post, Prof. Dr. J.,** Chemisch-technische Analyse von Kalk, Cement, Tonwaren und Glas. 1890. 3 M.
- 481. — Grundriß der chemischen Technologie. 2. Hälfte: Fabrikation der Erdprodukte. 1879. 709 S. 44 Abb. 8 Tafeln. 21 M. Enthaltend: Glas, Tonwaren, Gips, Mörtel, Explosivstoffe u. s. w.
- 482. **Prenner, J. B.,** Der gewerbliche Arbeitsvertrag nach deutschem Recht. 1902. 1 M.
- 483. **Prinzhorn, Karl,** Finanzielle Führung kaufmännischer Geschäfte und Unternehmungen. 83 S. Geb. 1,50 M.
- 484. **Probeentnahme aus Tonlagern.** Sonderabdruck. 4 S. 10 Pf.
- 485. **Pusch, Fr., und Imgardt, E.,** Wie klagt man am zweckmäßigsten seine Außenstände ein? 62 S. 75 Pf.
- 486. **Pütsch, A.,** Neuere Gas- und Kohlenstaubfeuerungen. Sachliche Würdigung der seit 1885 in Deutschland erteilten Patente. 1899. 132 S. 103 Abb. 4 M.
- 487. **Prüfung von Ziegeltonen,** Sonderabdruck. 12 S. 25 Pf.
- 488. **Quaglio, J.,** Feuerfeste Materialien. Vortrag. März 1886. 12 S. 2 Abb. 1 M.
- 489. **Rabe, E.,** Anleitung zur Buchführung und Preisberechnung für Handwerker. 48 S., 3 Figurentafeln. 1,20 M.
- 490. **Ramdohr, L.,** Feuerungskunde oder Theorie und Praxis des Verbrennungsprozesses und der Feuerungsanlagen. 1887. 25 Abb. 2 M.
- 491. **Ramdohr, L.,** Gasfeuerung und rationelle Konstruktion der industriellen Feuer-

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- rungsanlagen. 1878. Mit Abb. und 8 lithograph. Tafeln. 8 M. (Vergriffen.)
492. **Randau, P.**, Fabrikation der Emaille und das Emaillieren. 1900. 3. Aufl. 16. Abb. 3 M.
493. **Rausser, Dr. Carl**, Der Kalk und seine Bedeutung als Düngemittel im Kreise Gummersbach. 20 Pf.
494. **Rebuffat, Prof. Dr. O.**, Studien über die Zusammensetzung der hydraulischen Zemente. 1,50 M.
495. **Rechenberger, O.**, Wie faßt man Bewerbungsbriefe ab? Praktische Anleitung zur Abfassung kaufmännischer Bewerbungsschreiben nebst Musterbriefen. 1902. 4. Aufl. 1 M.
496. — Recht des Handlungsgehilfen. 5 Aufl. 1902. 50 Pf.
497. **Receptbuch für das Baugewerbe**. 3. Aufl. 122 S. 1 M.
498. **Redenbacher, W.**, Krankenversicherungsgesetz vom 15. 6. 83/10. 4. 92 mit den Novellen vom 30. 6. 1900 und 25. 5. 1903, dem Abschnitt B vom 5. 5. 1886 und dem Hilfskassengesetz, erläutert. 2. Aufl. 1904. 486 S. 3,50 M.
499. **Regenhardts Geschäftskalender für den Weltverkehr**. 29. Jahrg. 1904. 3 M.
500. **Reinhardt, O.**, Praktischer Ratgeber bei Herstellung der Druckleitungen aus Steinzeugrohren für kleinere Wasserleitungen. 23 S. 60 Pf.
501. **Reiswitz, W. G. H., Frhr. von**, Gründet Arbeitgeberverbände. 1904. 55 S. 80 Pf.
502. **Rentzsch, Arthur**, Mentor für Kaufleute, Bankbeamte, Rentiers u. s. w., enth. Tabellen und Erläuterungen, insbesondere den Verkehr mit Banken. 2. Aufl. 1903. 92 S. 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

503. **Rentzsch, Arthur**, Die doppelte Buchführung. Handbuch für Kaufleute, Bankbeamte u. s. w. 1903. 35 S. 60 Pf.
504. **Rhotert, L.**, Schienenloser Betrieb statt Kleinbahnen. Verwertung der Selbstfahrer im öffentlichen Verkehr. 71 S. 2 Abb. und 8 lithograph. Tafeln. 3,60 M.
505. **Richters, Dr. E.**, Untersuchungen über die Feuerbeständigkeit der Tone. Neudruck 1897. 74 S. 2 M.
506. **Riems Zinszahlen**. (Zinszahlen sämtlicher Kapitalien für 2—183 Tage.) 1901. Geb. 22 M.
507. **Ries, H.**, und **Eckel, E. C.**, Lime and Cement-Industries of New-York. 968 S. 1901. Mit 2 Karten. 3,50 M.
508. **Rietschel, H.**, Berechnen und Entwerfen von Lüftungs- und Heizungsanlagen. 2 Bde. Geb. 20 M.
509. **Ringofengase**, Sind — den Pflanzen schädlich? 1903. 143 S. 3 M.
510. **Rinne, Prof. Dr. F.**, Mikroskop im chemischen Laboratorium. Anleitung zu einfachen krystallographisch-optischen Untersuchungen. Geb. 4 M.
511. — **Gesteinskunde für Techniker usw.** 1901. 206 S. 235 Abb. 9,60 M.
512. **Rischer, Alfred**, Das Glasieren der Ziegel. 1,50 M.
513. **Ritter**, Bauweise Hennebique. 1,50 M.
514. **Robolski, H.**, Gesetz zum Schutz der Gebrauchsmuster. 1,10 M.
515. **Rösler, H.**, Beiträge zur Kenntnis einiger Kaolinlagerstätten. Inaugural-Dissertation. 1902. 3 M. (Vergriffen.)

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

516. **Rösler, M.**, Keramische Tagesfragen, 1888. 1,60 M.
517. **Rohland, Dr. P.**, Einige Reaktionen des Portlandzements. 60 Pf.
518. — Hydratation im Portlandzement. 80 Pf.
519. — Ueber die Hydratation des Gipses. 50 Pf.
520. — Ueber die Hydratation des Calciumsulfates. 80 Pf.
521. — Der Portland-Zement vom physikalisch-chemischen Standpunkte. Geb. 3,60 M.
- 521a. — Der Stuck- und Estrichgips. Geb. 3 M.
522. **Rohmer, Gustav**, Das Kinderschutzgesetz. 1903. 103 S. 1,20 M.
523. **Romanoff, S.**, Anleitung zur Behandlung der Schmelzfarben zum Malen auf Porzellan und Fayence. 1887. 1 M.
524. **Rosenthal, H.**, Das Bürgerliche Gesetzbuch nebst den Einführungsgesetzen. 5. Aufl. 1901. 783 S. Geb. 5 M.
525. **Roth, L.**, Bauxit und seine Verwendung zur Herstellung von Zement aus Hochofenschlacke. 1882. 1 M.
526. **Rottenburg, F. von**, Die Kartellfrage in Theorie und Praxis. 1903. 89 S. 1,80 M.
527. **Rühlmann, M., Prof. Dr.**, Allgemeine Maschinenlehre.  
Band IV. Baumaschinen (Förder-, Ramm-, Wasserbeförderungs-, Erd- und Bohrmaschinen). Kraftübertragung auf große Entfernungen. 549 Abb. 2 Taf. Geb. 22 M.
528. **Sack, Otto**, Patentwesen, Muster- und Warenzeichenschutz. 1897. 185 S. 2,50 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

529. **Sacken, Dr. Ed. Freiherr von**, Katechismus der Baustile oder Lehre der architektonischen Stilarten von den ältesten Zeiten bis auf die Gegenwart. 14. Aufl. 1901. 196 S. 103 Abb. 2 M.
530. **Salemi-Pace, Giovanni**, Ueber die Druckfestigkeit der Gesteine unter dem Einflusse elastischer Substanzen zwischen den Druckflächen. 4 M.
531. — Studie über die durch die alkalischen Sulfate verursachten Korrosionen der Backsteinmauern. 2 M.
532. **Salings's Börsen-Papiere**. Salings Börsen-Jahrbuch. Geb. 15 M.
533. **Salvétat**, Ueber Dekoration von Tonwaren und Emaillage. 2,40 M. (Vergriffen.)
534. **Sandemann, E. A.**, Manufacture of earthenware. 1901. 371 S. 42 Abb. 7,50 M.
535. **Schall, Dr. Max**, Die wichtigsten Mineral-Rohstoffe, ihre Gewinnung und Verwertung. 149 S. 1902. 2 M.
536. **Schamberger, J. W.**, Keramische Praxis, Anleitung zur Erzeugung keramischer Produkte aller Art. 1901. 211 S. 39 Abb. Geb. 4,80 M.
537. **Schattoburg, L. H.**, Ziegelrohbau in seinen verschiedenen charakteristischen Erscheinungsweisen, ein Spiegelbild der Architektur der Neuzeit, dargestellt durch eine reichhaltige Anzahl Teilzeichnungen nebst Fassaden-Skizzen und 60 Tafeln in Autotypie. 2. Aufl. 1901. 20 M.
538. **Schinz, C.**, Heizung und Ventilation in Fabrikgebäuden und Einrichtung von Trockenapparaten. 1882. 395 S. 18 lithograph. Tafeln. 4 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

539. **Schlegel, K.**, Wie treibt man seine Außenstände ein? Das Recht der Zwangsvollstreckung (Pfändung, Offenbarungseid und Haft, Arrest und einstweilige Verfügungen) und der Anfechtung von Rechtshandlungen des Schuldners für den praktischen Gebrauch. Geb. 1,50 M.
540. — Was muß man beim An- und Verkauf von Häusern, Grundstücken und Baustellen wissen? 1904. 126 S. 1 M.
541. **Schlesiger, E.**, Buchführung in Bildern. Die Grundlehre der doppelten Buchführung in Wort und Bild. 2,75 M.
542. **Schlesinger, J.**, Bau der Ziegel-Brennöfen. Vollständige Anleitung zur Erbauung der gangbarsten Oefen zum Brennen aller Arten Mauer- und Dachziegel, Drainröhren usw. für Holz-Torf-, Braunkohlen- und Steinkohlenfeuerung. 1866. 51 S. 10 Kupfertafeln und viele Abb. 4 M.
543. **Schlippe, E.**, Dampfkesselbetrieb. 1900. 273 S. 110 Abb. Geb. 6 M.
544. **Schlosser u. Zink**, Grabdenkmäler. 189 Vorlagen für Bildhauer u. Steinmetzen. In Mappe 10 M.
545. **Schmatolla, E.**, Gaserzeuger und Gasfeuerungen. 95 S. 66 Abb. 3 M.
546. — Rauchplage und Brennstoffverschwendung und deren Verhütung. 84 S. 68 Abb. 1902. 3 M.
547. — Was muß man von der Feuerungstechnik wissen? Einführung in die Feuerungskunde für Techniker und Laien. 1901. 103 S. 18 Abb. 2 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

548. **Schmatolla, E.**, Die Brennöfen für Tonwaren, Kalk, Magnesit, Zement und dergleichen mit besonderer Berücksichtigung der Gasbrennöfen. 1903. 145 S. 140 Abb. Geb. 4,80 M.
549. **Schmid**, Brenzbrücke bei Heidenheim. (Eine Plattenbalkenbrücke aus Betoneisen nach System Luipold.) 2 M.
550. **Schmid, A.**, Amerikanische Buchführung und ihre Anwendung in den verschiedenen Geschäftsbetrieben. 1902. 2 M.
551. **Schmidt, Prof. Al.**, Keramik auf der Pariser Weltausstellung 1878. 4 M.
552. **Schnegg, Dr. Hans**, Botanik des täglichen wirtschaftlichen Lebens. 163 S. 2,75 M.
553. **Schneider, J.**, Beschaffung von Hypotheken. 3,50 M.
554. — Finanzieller Berater in allen Grundstücks- und Hypotheken-Angelegenheiten des städtischen Grundbesitzes. 2,50 M.
555. **Schneider, R.**, Allgemeine Anweisungen für den Bau und den Betrieb der Regenerativ-Gasöfen. 1886. 1 M.
556. **Schneider, J.**, und **Metze, O.**, Hauptmerkmale der Baustile. Kl. Ausgabe. 10 Taf. mit Text. Kart. 1,60 M.
557. **Schoch, Dr. C.**, Die moderne Aufbereitung der Mörtelmaterialien. 1904. 2. wesentlich vermehrte Aufl. 475 S. 5 Taf. 226 Abb. Geb. 15 M.
558. **Schödel, L. T.**, Praktische Anleitung zur Herstellung von Kunststeinen, echter Dachsteinpappe und Betonguß- und Pisébauten. 1900. Geh. 1,80 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

559. **Scholl's Führer des Maschinisten.** 11. Aufl. 434 Abb. Geb. 10 M.
560. **Schollmeyer, G.,** Wie erhalte ich mein Haus in gutem Zustande? 2. Aufl. 1,50 M.
561. **Schorn, Dr. O. v.,** Kunsterzeugnisse aus Ton und Glas. Eine Uebersicht ihrer technischen und künstlerischen Entwicklung vom frühen Mittelalter bis zur Gegenwart. 1887. 216 S. 128 Abb. Geb. 1 M.
562. **Sohramm, Br.,** Taschenbuch für Heizungsmonateure. 2. Aufl. 99 Abb. 2,50 M.
563. **Schreiber, H.,** Neues über Moorkultur und Torfverwertung 1900—1901. 1902. 2 M.
564. **Schuliatschenko. Prof. A. R.,** Ueber die Einwirkung des Meerwassers auf hydraulische Zemente. 2 M.
565. **Schultz, E., und Dieckmann, E.,** Handbuch der Berechnung des Tage- und Stundenlohnes. 1899. 48 S. Geb. 1,50 M.
566. **Schulz, Ernst, Ingenieur,** Die Krankheiten elektrischer Maschinen. 50 S. 42 Abb. Geb. 1,75 M.
567. **Schütze, Dr.,** Schliack's juristisches Hausbuch. Handbuch der wichtigsten Rechtsverwaltungs-Bestimmungen für jedermann, mit Formularen und Sachregister. 3. Aufl. 1900. 229 S. Geb. 2 M.
568. **Schumacher, Dr. W.,** Die keramischen Tonfabrikate. I. Allgemeine Keramik. II. Die Tonfabrikate mit einfachem Scherben oder Fabrikation der Terrakotten, des Sideroliths, des Irdengeschirrs, der Bauernmajolika, des Bunzlauer Geschirrs, des Kochgeschirrs, der modernen Majolika und der Majolikaöfen, der Fayence oder italienischen Majolika und

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- der Fayenceöfen, sowie des Steinzeuges. 5. Aufl. 1884. 468 S. mit Atlas von 9 Tafeln. 10 M.
569. **Schwartze, Th.**, Katechismus der Dampfkessel und Dampfmaschinen sowie anderer Wärmemotoren. 7. Aufl. 1901. 442 S. 285 Text- und 12 Tafel-Abb. 5 M.
570. **Schwarz, C.**, Das Kartellwesen. 1902. 16 S. (Nicht im Handel.)
571. **Schwarzkopf, J.**, Eisenbahn-Handbuch zum Gebrauch für das Publikum, für Beamte und Behörden im deutschen Reiche. Nach amtlichen Quellen bearbeitet. 1900. 4 M.
572. **Schwatlo, C.**, Kostenberechnungen für Hochbauten. 13. Aufl. 1904. Geb. 18 M.
573. **Schwier, K.**, Handbuch der Emailphotographie. Eine Anleitung zur Erzeugung von eingebrannten Photogrammen auf Email, Glas oder Porzellan. 3. Aufl. 1885. 7 Abb. 1,20 M.
574. **Scubitz, Fr.**, Methodische Anleitung zum Selbstunterricht in der doppelten Buchführung. 3. Aufl. 1902. Geb. 3 M.
575. **Sege's** gesammelte Schriften. Herausgegeben auf Veranlassung des Deutschen Vereins für Ton-, Zement- und Kalkindustrie, des Verbandes keramischer Gewerke in Deutschland und des Vereins deutscher Fabriken feuerfester Produkte von Dr. H. Hecht und E. Cramer. 1895. 908 S. mit Abb. Geb. 21,50 M.
576. **Seipp, Prof. Dr. H.**, Wetterbeständigkeit der natürlichen Bausteine und Wetterbeständigkeitsproben mit besonderer Berücksichtigung der Dachschiefer. 1900. 189 S. 21 Abb. und 8 Tabellen mit 20 Tafeln. 15 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

577. **Senft, Prof. Dr. F.**, Tonsubstanzen (Kaolin, Ton, Löß, Lehm, Letten und Mergel) nach Entstehungsweise, Bestand, Eigenschaften und Ablagerungsorten. 1879. 2,80 M.
578. **Senz, A.**, Leitfaden zum Entwerfen und Berechnen hoher Kamine. In einfachster Weise dargestellt für Prüfungsbehörden und Industrielle. 2 M.
579. **Seyffart, Dr. J.**, Kesselhaus- und Kalkofen-Kontrolle. 118 S. 23 Abb. 2. Aufl. 1904. 8 M.
580. **Sigl, Walter**, Der gewerbliche Arbeitsvertrag nach dem bürgerlichen Gesetzbuch. 192 S. 4 M.
581. **Soetebier, J.**, Zolltarifhandbuch. 1901. 4 M.
582. **Somary, Felix**, Die Aktiengesellschaften in Oesterreich. 59 S. 1,40 M.
583. **Solon, M. L.**, A brief history of old English Porcelain and its manufactories. 1903. 247 S. 20 farb., 74 nichtfarb. Abb. 53 M.
584. **Spaulding, Fr. P.**, Hydraulic Cement. Its Properties, Testing and Use. 1900. 10 M.
585. **Spennrat, Jos.**, Bedienung und Wartung elektrischer Anlagen und Maschinen. Leitfaden zur Einführung in die Elektrotechnik. 1901. 71 Abb. Geb. 2,80 M.
586. — Moderne Erzeugung und Verwendung der elektrischen Energie. 113 Abb. 1902. Geb. 5,50 M.
587. **Sponsel, J. L.**, Kabinettstücke der Meißener Porzellan-Manufaktur von Johann Joachim Kändler. 1900. 231 S. mit zahlreichen Abbildungen und Beilagen. 30 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

588. **Stegmann, H.**, Gasfeuerungen und Gasöfen. 2. Aufl. 1881. 266 S. 292 Abb. 8 M.
589. — Kalk-, Gips- und Zementfabrikation 1879. 158 S. 41 Abb. Geb. 2,50 M.
590. **Steinbrecht, G.**, Steingutfabrikation. 1891. 224 S. 86 Abb. 4 M.
591. **Steinmann, Ferd.**, Bericht über die neuesten Fortschritte auf dem Gebiete der Gasfeuerungen. 1879. 37 Abb. 3 M.
592. — Kompendium der Gasfeuerung in ihrer Anwendung auf die Hüttenindustrie mit besonderer Berücksichtigung des Regenerativsystems. 3. Aufl. 1900. 118 S. mit Atlas von 17 lithogr. Tafeln. 6,50 M.
593. **Steinmann-Bucher, A.**, Ausbau des Kartellwesens. 42 S. 1 M.
594. **Stenglein, Dr. H.**, Reichsgesetze zum Schutz des geistigen und gewerblichen Eigentums. 2. Aufl. 1898. 223 S. 5,80 M.
595. **Stercken, Wilh.**, Die Formulierung von Patentansprüchen und die Anfertigung von Patentbeschreibungen und -Zeichnungen. Mit Anhang über die Anmeldung von Erfindungen, über den Bezug von Patentschriften und die Patentklassen. Mit 21 Abb. 73 S. 1,40 M.
596. **Stiehl, O.**, Neuere technisch-künstlerische Bestrebungen im Backsteinbau. 50 Pf.
597. **Stöffler, Ernst**, Die Kalksandsteinfabrikation. 1904. 2. Aufl. Mit 100 Abb. und 3 Taf. Geb. 5 M.
598. **Stoermer, Dr. M.**, Untersuchungsmethoden der in der Thonindustrie gebrauchten Materialien. 1902. 191 S. 15 Abb. 6 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

599. **Strele, C.**, Fabrikation des weißen Feldspat-Porzellans und dessen Dekorierung mit Starkfeuerfarben. 1868. Nebst Atlas mit 192 Abb. 7,50 M.
600. — Handbuch der Porzellan- und Glasmalerei, enthaltend: Die Technik des Kolorierens und Dekorierens von echtem und Frittenporzellan, Steingut, Fayence, Glas, Emaille etc. durch Begießen, Bemalen, Bedrucken, Uebertragen von Photographien etc. mit farbigen Massen und Glasuren, Gut- und Starkfeuerfarben, verglasbaren Emaille- oder Muffelfarben und Metallen sowie das Einbrennen derselben und Polieren der Metalle. 4. Aufl. Herausgegeben von Dr. E. Tscheuschner. 1883. 220 S. mit einer Farbentafel und 64 Abb. 6,75 M.
601. **Strott, G. R.**, Baustoffe und deren Bearbeitung. 3 M.
602. — Einiges über Gips- und Kalkstein, Alabaster und Marmor. 1883. 80 Pf.
603. — Heizmaterialien. Anleitung zur leicht auszuführenden Ermittlung des Brennwertes von Holz, Holzkohlen, Torf etc., sowie einiges über Heizung. 1876. 1,25 M.
604. **Stühlen, P.**, Tabellen für Bautechniker. Auszug aus P. Stühlen's Ingenieur-Kalender. Preis in Westentaschenformat gebunden 75 Pf.
605. **Swoboda, C. B.**, Farben zur Dekoration von Steingut, Fayence, Majolika. Kurze Anleitung zur Bereitung der farbigen Glasuren auf Hartsteingut, Fayence und auf ordinärem Steingut, Majolika, der Farbflüsse, Farbkörper, Unterglasurfarben, Aufglasurfarben für feingelbe Fayencen, sog. Steingutscharffeuer, Ma-



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

- jolikafarben etc., sowie kurze Behandlung sämtlicher zur Bereitung nötiger Rohmaterialien. 1891. 3 M.
606. **Swoboda, C. B.**, Grundriß der Tonwarenindustrie. 1894. 188 S. 36 Abb. 3,20 M.
607. **Syxtou, A. H.**, Chemistry of the Materials of Engineering. 1900. 331 S. 5 M.
608. **Joly, Hubert**, Technisches Auskunftsbuch für das Jahr 1904. Notizen, Tabellen, Regeln, Formeln, Gesetze, Verordnungen, Preise und Bezugsquellen auf dem Gebiete des Bau- und Ingenieurwesens in alphabetischer Anordnung. Mit 126 Bildern. 1164 S. 11. Jahrg. 8 M.
609. **Tedesco, N. de, u. A. Maurel**, Traité Théorique et Pratique de la Resistance des Matériaux appliquée au Béton et au Ciment armé. 640 S. 199 Abb. 21 M.
610. **Tenax, B. P.**, Steingut- und Porzellan-Fabrikation als höchste Stufe der keramischen Industrie nach den neuesten Erfahrungen in diesen beiden Zweigen unter besonderer Berücksichtigung der praktischen Gesichtspunkte. 1879. 237 S. 41 Abb. 7 M.
611. **Tetmajer, Prof. L.**, Methoden und Resultate der Prüfung künstlicher und natürlicher Bausteine. 3. Aufl. 1900. 356 S. 42 Abb. und 5 lithogr. Tafeln. 6 M.
612. — Normen für eine einheitliche Benennung, Klassifikation und Prüfung der hydraulischen Bindemittel. Angenommen und herausgegeben durch den schweizerischen Ingenieur- und Architektenverein und den Verein schweizerischer Zementfabrikanten. 1887. 17 S. 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

613. **Tetzner, F.**, Die Dampfkessel. Ein Lehr- und Handbuch für Studierende und Praktiker. 95 Abb. 34 Taf. Geb. 8 M.
614. **Tiedt, Ernst**, Inschriften - Lexikon für Schau- und Trinkgerät. 196 S. 3 M.
615. **Tischendörfer, F.**, Gesichtspunkte für Einrichtung und Betrieb elektrischer Licht- und Kraftanlagen. 1903. 78 S. Geb. 1,60 M.
616. **Toldt, F.**, Regenerativ-Gasöfen. Wissenschaftliche Grundsätze für die Berechnung der Querschnitte solcher Oefen. 2. Aufl. 1898. 440 S. 49 Abb. u. 8 lithogr. Taf. 18 M.
617. — Ueber künstlichen Zug. 2 M.
618. **Tonindustrie-Kalender 1905.** Teil I (in Leinen gebunden) enthält Monats-, Wochen-, Tageskalender, Notizbuch und Teil II und III (geheftet) wichtige technische und geschäftliche Mitteilungen, genaueste Betriebsregeln, Bezugsquellennachweiser, Verzeichnis der Fachliteratur u. s. w. Zusammen 1,50 M., in vornehmem Ledereinband 2,50 M.
619. **Tormin, Rud.**, Zement und Kalk, ihre Bereitung und Anwendung. 3. Aufl. von H. v. Gerstenbergks „Zemente“, neubearbeitet. 199 S. 2,50 M.
620. **Törnebohm, A. E.**, Ueber die Petrographie des Portlandzements. 2 M.
621. **Traube, Dr. J.**, Grundriß der physikalischen Chemie. 24 Abb. Geb. 10 M.
622. **Trompenau, W.**, Kaufmännische und gewerbliche Kalkulationskunde. 2,75 M.
623. — Pacht - Quittungsbuch als Pachtvertrag und Auskunftsbuch. 1 M.
624. **Trillich, Heinr.**, Kaufmännische und technische Fabrikbetriebskunde. Eine ge-

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

- drängte Darstellung der für die Einrichtung und den Betrieb von Fabriken aller Art nötigen Kenntnisse. 1901. 2,75 M.
625. **Troitzsch, Dr. W.**, Meisterbüchlein. Gemeinverständliche Darlegung der für Handwerker wichtigen Bestimmungen der Gewerbeordnung, des Gewerbegerichtsgesetzes, der Versicherungsgesetze, des Bürgerlichen Gesetzbuches und der Wechselordnung. 1902. 1,50 M.
626. **Tscheuschner, Dr. E.**, Bewertung von Tongruben im Enteignungsverfahren. 12 S. 1 M.
627. — Handbuch der Glasfabrikation nach allen ihren Haupt- und Nebenzwecken. 5. Aufl. nebst Atlas mit 34 Tafeln. Geb. 21 M.
628. — Handbuch der Metalldekoration, oder das Dekorieren und Verfeinern der Metallwaren, des Glases, Porzellans und der Gewebe im Feuer, sowie auf chemischem und galvanischem Wege. 5. Aufl. 53 Abb. 1883. 5 M.
629. **Tschierschky, Dr. S.**, Kartell und Trust. Vergleichende Untersuchungen über deren Wesen und Bedeutung. 1903. 2,80 M.
630. **Turley, E.**, Anleitung zur statischen Berechnung armerter Beton-Konstruktionen unter Zugrundelegung des Systems Hennebique. 13 Textabb. 1902. 1 M.
631. **Uffrecht, Martin**, Einfaches Verfahren, vorhandene Gefäße zu bestimmtem Inhalte zu vergrößern oder zu verkleinern mit Hülfe der Skala mit kubisch-linearer Teilung. (D. R. G. M. No. 194488.) 1,20 M.
632. **Uhde, Dr.**, Das Recht im Handel, im Gewerbe und Verkehr. 2. Aufl. 1900. 362 S. Geb. 7 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

633. **Uhlenhuth, E.**, Vollständige Anleitung zum Formen und Gießen. 4. Aufl. 1899. 176 S. 17 Abb. 2 M.
634. **Ulke, R.**, Katechismus der Porzellan- und Glasmalerei. 1894. 232 S. 77 Abb. Geb. 3 M.
635. **Ulzer, Prof. F.**, und **Fraenkel, Dr. A.**, Anleitung zur chemisch-technischen Analyse. 1897. 188 S. mit Abb. 5 M.
636. **Unfallversicherungsgesetze**, Die, vom 30. Juni 1900 lt. Bekanntmachung des Reichskanzlers vom 5. 7. 1900. Text mit ausführlichem Sachregister. 267 S. 2,50 M.
637. **Unger, Theod.**, Die Gebühren technischer Sachverständiger nach den deutschen Prozeß- und Gebührenordnungen. 1904. 18 S. 80 Pf.
638. **Unger, Dr. C.**, Entwicklung der Zementforschung nebst neuen Versuchen auf diesem Gebiet. 1904. 65 S. 2 M.
639. **Unna**, Diplom-Ingenieur, Die Bestimmungen rationeller Mörtelmischungen unter Zugrundelegung der Festigkeit, Dichtigkeit und Kosten des Mörtels. 3. verbess. u. vervollst. Aufl. 15 S. mit 5 farb. Tafeln. 2 M.
640. **Vacchelli, Giuseppe**, Ingen., Le costruzioni in calcestruzzo ed in cemento armato (Beton- und Eisenbetonbauten). 1903. 343 S. mit 230 Bildern. Geb. 3,50 M.
641. **van t'Hoff, Prof. Dr.**, Zinn, Gips und Stahl vom [physikalisch - chemischen Standpunkte. 1901. 35 S. 2 M.
642. **Verbrennung**, Die, und der Verbrennungsort im allgemeinen. 44 S. 1 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

643. **Verein deutscher Portland-Zementfabrikanten.** Protokolle des —, Jahrgang 1881—1904. Je 3 M.
644. **Vereinswoche, Unsere.** Enthält Fachartikel, Verteilungsplan der Vereinssitzungen, die Tagesordnungen der letzteren, die Vereinssatzungen, Personalien und Biographien von Fachgenossen etc. 0,60 M.
645. **Verein deutscher Eisenhüttenleute.** Gemeinfaßliche Darstellung des Eisenhüttenwesens. 5. Aufl. 1903. 136 S. 3 M.
646. **Vertrag** zwischen Ziegeleibesitzer und Ziegelmeister. Vordruckte Formulare. St. 20 Pf.
- 646a. **Vintzelberg, J.,** Finanzierung und Bilanz. Hilfsbuch für die Geschäftswelt. 32 S. 1 M.
647. **Vicat, M.,** L. Vicat, sa vie et ses travaux. 1903. 243 S. 3 M.
648. **Vogel, Prof. Dr. J. H.,** Acetylen, Wesen und Bedeutung als Beleuchtungsmittel. 1900. 60 Pf.
649. **Vogt, G.,** La Porcelaine. 88 Abb. und Markenverzeichnisse. Historische und technische Mitteilungen über das Porzellan in französischer Sprache. 1893 Geb. 6,25 M.
650. **Vogt, J. H. L.,** Die Silikatschmelzlösungen mit besonderer Rücksicht auf die Mineralbildung und die Schmelzpunkterniedrigung. 161 S. 24 Abb. 2 Taf. 1903. 6,25 M.
651. **Vogel, Wolfg., Ingen.,** Ankauf, Einrichtung und Pflege des Motorzweirads. 144 S. 1904. 2,65 M.
652. **Voigt, Gustav,** Münzen - Umrechnungstabellen. 2 M.
653. **Volger, Bruno,** Allgemeine Gesetzeskunde. Die wichtigsten Rechtssätze der Reichsgesetze für Gewerbetreibende, Handwerker und Arbeiter. 1903. 2 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

654. **Volger, Bruno**, Die schriftlichen Arbeiten des Gewerbetreibenden und Handwerkers. 1903. 235 S. 2 M.
655. — Die Kunst der Reklame. Lehrbuch der modernen Geschäftspropaganda. 1901. 142 S. mit Muster-Inseraten und Illustrationen. 2,25 M.
656. **Volland, G. C.**, Dachkonstruktionen. Erste Hälfte. 1897. 81 S. 236 Abb. Geb. 3,50 M.
657. **Wahlburg, V.**, Schleif-, Polier- und Putzmittel für Metalle aller Art, Glas, Holz, Steine usw., nebst Darstellung der gebräuchlichsten Schleifvorrichtungen. 2. Aufl. 4,50 M.
658. **Wahlen, C.**, Vorkehrungen zur Unfallverhütung in den Betrieben der Ziegeleien, Tonwarenfabriken, Tongräbereien, Fabriken feuerfester Produkte und Torfgräbereien. 1895. 211. S. 293 Abb. 7,20 M.
659. **Wahnschaffe, Prof. Dr. Felix**, Anleitung zur wissenschaftlichen Bodenuntersuchung. 2. Aufl. 1903. 190 S. 54 Abb. Geb. 5 M.
660. **Walter, Dr. H.**, und **Weiske, P.**, Statische Berechnung der Träger und Stützen aus Beton mit Eiseneinlagen im stabilen Spannungszustande. 20 Abb. 2 M.
661. **Warth, Otto, Prof. Dr.**, Die Konstruktion in Stein. 7. Aufl. 1903. 459 S. 1216 Abb. 104 Taf. Geb. 25 M.
662. **Wayß und Freytag**, Der Beton-Eisenbau, seine Anwendung und Theorie. 118 S. Zahlreiche Abbildungen. 4 Tabellen. Geb. 6 M.
663. **Weber, Fr.**, Der Kaufmann im Verkehr mit der Post. 2,75 M.
664. — Ratgeber für den gesamten Telegraphen- und Telephonverkehr. 2,75 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

665. **Weber, M.**, Kunst des Bildformers und Gipsgießers. 5. Aufl. 1886. 124 S. 1,50 M.
666. **Weber, Ottokar**, Entstehung der Porzellan- und Steingutindustrie in Böhmen. 2,90 M.
667. **Weeber, A.**, Schnell-Lohnrechner. 1,80 M.
668. **Weinhold, Ad. F.**, Vorschule der Experimentalphysik. Naturlehre, Anleitung zum Experimentieren und zur Anfertigung der Apparate. 4. Aufl. Mit 440 Abb. und 2 Taf. Geb. 12 M.
669. **Weinschenk, Prof. Dr. E.**, Anleitung zum Gebrauch des Polarisationsmikroskops. 100 Abb. 1901. Geb. 3,50 M.
670. — Die gesteinsbildenden Mineralien. 100 Abb. und 18 Tabellen. 1901. Geb. 5,60 M.
671. **Weiß, Dr. A.**, Stenographie für Kaufleute. (Gabelsbergersche Stenographie.) 2,75 M.
672. **Weiß, Dr. M.**, Kaufmännische Rechtskunde. Eine gemeinfaßliche Darstellung des Rechtes in Handel, Gewerbe und Verkehr. 215 S. Geb. 2,75 M.
673. **Weiske, Paul, Ingen.**, Graphostatische Untersuchung der Beton- und Beton-eisentträger. 1904. 18 S. 3 Abb. 1 Taf. 4 M.
674. **Wender, Dr. N.**, Die Verwertung des Spiritus für technische Zwecke. 184 S. 88 Abb. 5,50 M.
675. **Wengler, Ad.**, Deutsches Gewerberecht. 1901. 120 S. Geb. 2,75 M.
676. **Weymann, Dr. C.**, Invalidenversicherungsgesetz vom 13. Juli 1899 und die zugehörigen Reichsausführungsbestimmungen. 1902. Geb. 14 M.
677. **Wheeler, H. A.**, Vitrified Paving Brick. 4,20 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung,

---

678. **Wiencke, Fr.**, Zieglerlieder. 2. Aufl. 1900. 75 Pf.
679. **Wietz und Erfurth**, Hilfsbuch für Elektropraktiker. 315 Fig. im Text und 2 Taf., 1 Eisenbahnkarte und 1 Sachregister. 4 Aufl. In Taschenbuchformat geb. 3 M.
680. **Wilcke, F.**, Der praktische Heizer und Maschinist.  
I. Der Heizer 2,80 M.  
II. Der Maschinist 4,50 M.
681. — Der Bau von Feuerungen, Heizungen etc. 3 M.
682. **Winkler, Prof. Dr. Cl.**, Lehrbuch der technischen Gasanalyse. 3. Aufl. 1901. 8 M.
683. **Wipplinger, L.**, Keramik oder Fabrikation von Töpfergeschirr, Steingut, Fayence, Steinzeug, Terralith, sowie von französischem, englischem und Hartporzellan. 2. Aufl. 1897. 66 Abb. 4,50 M.
684. **Wittenberg, Dr. M.**, Wegweiser durch das Aktienrecht. 1900. 121 S. 1 M.
685. **Woodtke, Dr. E. v.**, Gewerbe-Unfallversicherungsgesetz. Textausgabe mit Anmerkungen und Sachregister. 6. Aufl. 1900. 391 S. Geb. 2,50 M.
686. — Invalidenversicherungsgesetz. Textausgabe mit Anmerkungen und Sachregister. 8. Aufl. 1901. 468 S. 2,50 M.
687. — Krankenversicherungsgesetz. Textausgabe mit Anmerkungen und Sachregister. 8. Aufl. 406 S. Geb. 2,75 M.
688. **Wolff-Beckh, Bruno**, Johann Friedrich Böttger, der deutsche Erfinder des Porzellans. Mit Böttgers Porträt. 56 S. 1 M.



Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

689. **Wolpert, Prof. Dr. Adolf, und Wolpert, Dr. Heinrich,** Theorie und Praxis der Ventilation und Heizung mit Einschluß der Hilfswissenschaften. 4. Aufl.  
Band III: Die Ventilation. Mit 215 Abb. 623 S. Geb. 17 M.
690. **Wunder, Dr. G., Herbig, A., und Eulitz, A.,** Kalkwerkbetrieb und Ursachen der verschiedenen Kalkpreise in Sachsen. 1867. 87 S. 1,60 M.
691. **Wurr, E.,** Hilfsbuch für Maschinisten und Heizer. Ein Lehr- und Nachschlagewerk. 2. Aufl. 1904. 338 S. 166 Abb. 2 M.
692. **Zehle, G.,** Wie schützt sich der Arbeiter bei Krankheiten, Unfällen, Invalidität und im Alter gegen Not und der Arbeitgeber gegen die aus der Sozialgesetzgebung entspringende Haft- und Schadenersatzpflicht? 1903. 40 S. 30 Pf.
693. **Zementbuch,** Das kleine. Eigenschaften und Verwendung des Portland-Zementes für Gewerbetreibende aller Art. 1902. 36 S. 20 Pf.
694. **Zillich, Karl,** Statik für Baugewerkschulen und Baugewerksmeister.  
Teil I. Graphische Statik. (Im Druck.)  
„ II. Festigkeitslehre. 2. Aufl. 1902. 172 S. 100 Abb. 2,80 M.  
Teil III. Größere Konstruktionen. 2. Aufl. 1903. 112 S. 99 Abb. 1,80 M.
695. **Zimmermann, R. J.,** Arbeitsordnung für Zement- und Tonwarenfabriken und verwandte Betriebe. In Heftform 25 Pf., als Plakat 75 Pf.
696. **Zitelmann, Georg,** Das bürgerliche Wohnhaus. 50 S. 50 Pf. Atlas 3,50 M.

Zu beziehen durch die Tonindustrie-Zeitung.

---

697. **Zolltarife**, Systematische Zusammenstellung des In- und Auslandes. B. Industrie der Metalle, Steine und Erden. Herausgegeben im Reichsamt des Innern. 2. Aufl. 1902. 593 S. 3 M.
698. **Zschokke, Bruno**, Untersuchungen über die Plastizität der Tone. 4,20 M.
699. — Zur technischen Analyse der Tone. 1,20 M.
700. **Zulkowski, K.**, Zur Erhärtungstheorie der hydraulischen Bindemittel. 1901. 95 S. 2 M.
701. — Zur Erhärtungstheorie des natürlichen und künstlichen hydraulischen Kalkes. 1898. 60 S. 1,20 M.
702. **Zwipf, Franz**, „Zeit ist Geld“, Lohnberechnungstabellen. 126 S. geb. 2 M.
703. **Zwick, Dr. H.**, Hydraulischer Kalk und Portlandzement. 1879. 28 Abb. 4,50 M.
704. — Kalk- und Luftmörtel. Auftreten und Natur des Kalksteines, das Brennen desselben und seine Anwendung zu Luftmörtel. 1879. 224 S. 30 Abb. 3 M.
705. — Natur der Ziegeltonen und Ziegelfabrikation der Gegenwart. 2. Aufl. 1894, 514 S. 106 Abb. 8,30 M.
706. **Zwick, Dr. Hermann**, Das Kinderschutzgesetz. 1903. 72 S. 80 Pf.
707. **Zement und Beton**. Illustrierte Monatsschrift für Zement- und Betonbau. Für alle Zementtechniker und die Angehörigen des Baufachs von höchstem Interesse. Bezugspreis jährlich 8 M.
-

## **Zusammenstellung der Bücher nach dem Inhalte.**

Acetylen 648.

Adreßbücher 1, 2, 3, 4, 5, 6, 84, 201, 202.

Arbeiterwesen 12, 45, 78, 86, 107, 131, 163, 250, 268,  
321, 347, 375, 385, 406, 408, 475, 476, 482, 501,  
685, 686, 687, 692, 695.

Ausblühungen an Ziegeln etc. 226, 365, 416.

Backsteinbau s. Ziegelbau.

Baukunde 13, 14, 24, 27, 28, 30, 32, 67, 71, 74, 75, 88,  
89, 93, 104, 110, 116, 121, 170, 186, 225, 241,  
281, 283, 284, 285, 296, 298, 319, 320, 321, 322,  
331, 348, 365, 381, 386, 387, 388, 392, 440, 444,  
469, 497, 529, 556, 572, 604, 630, 661, 662,  
694, 709.

Baustoffe 9, 25, 27, 28, 44, 47, 88, 93, 95, 96, 109, 123,  
179, 193, 203, 205, 209, 226, 243, 244, 252, 269,  
270, 318, 345, 354, 362, 370, 380, 576, 601.

Bauxit 525.

Beton s. a. Zement und Zementwaren 17, 35, 48, 66, 70,  
95, 96, 99, 119, 136, 137, 138, 139, 170, 215, 338,  
348, 386, 387, 388, 419, 440, 479, 513, 549, 609,  
630, 640, 660, 662, 673, 707.

Blitzschutz 169, 399.

Börse etc. 245, 449, 450, 454, 455, 532, 684.

Bohren 153, 154.

Brennöfen 9a, 63, 69, 133, 164, 165, 195, 266, 310, 395,  
428, 542, 548, 557, 579, 642.

Brennstoffe 175, 255, 323, 563, 603.

Briefwechsel etc. 37, 42, 191, 390, 420, 495, 654, 671.

Buchführung etc. 31, 38, 40, 51, 73, 87, 105, 161, 162,  
227, 246, 261, 297, 422, 489, 503, 541, 550, 574.

Bürgerliches Gesetzbuch 78, 374, 473, 524.

Chemie 7, 8, 50, 52, 54, 155, 175, 177, 203, 317, 411,  
412, 462, 463, 607, 621.

Dachdeckung etc. 205, 308, 311, 346, 656

Dachziegel 85, 289.

Dampfkessel s. a. Feuerungsanlagen 19, 81, 91, 108, 120,  
132, 171, 229, 238, 242, 251, 264, 265, 272, 304,  
421, 478, 543, 569, 579, 613, 680, 691, 708.

Dampfmaschinen 18, 81, 92, 122, 132, 237, 242, 293, 300,  
413, 421, 559, 569, 680, 691, 708.

- Drehrohrofen 164, 373.  
Elektrizität 22, 23, 188, 208, 223, 585, 586, 615, 679.  
Fabrikanlagen 26, 65, 112, 129, 144, 314, 337, 343, 344, 401, 624.  
Farben etc. s. Malerei.  
Feuerfeste Tone und Materialien 53, 54, 100, 129, 257, 315, 316, 332, 410, 488, 505, 515, 575, 650.  
Feuerungs- und Heizungs-Anlagen (s. a Gasfeuerung) 72, 81, 160, 175, 176, 232, 233, 272, 324, 486, 490, 491, 508, 509, 538, 546, 547, 562, 617, 681, 689.  
Fluate 253.  
Formen, Modellieren etc. 204, 360, 424, 633, 665.  
Gasfeuerung 132, 175, 195, 486, 491, 545, 548, 555, 588, 591, 592, 616.  
Geologie 102, 103, 141, 166, 167, 173, 180, 194, 230, 231, 273, 279, 330, 391, 511.  
Gewerbeordnung 197, 274, 367, 375, 448, 580, 625, 675.  
Gips 44, 65, 155, 198, 205, 252, 278, 287, 299, 318, 414, 433, 443, 467, 519, 521a, 589, 602, 641, 665.  
Glas 34, 125, 174, 175, 201, 202, 271, 337, 480, 481, 561, 627, 628, 634.  
Glasuren (s. a. Malerei) 83, 111, 129, 213, 333, 492, 512, 575.  
Grundbesitz 36, 182, 329, 540, 553, 554, 623, 626, 659.  
Handelsgesetzbuch 20, 31, 417.  
Infusorienerde 359.  
Invalidenversicherung 475, 676, 686.  
Kalk 65, 68, 90, 117, 118, 119, 140, 277, 313, 337, 378, 379, 446, 480, 493, 557, 589, 602, 619, 701, 703, 704.  
Kalksandsteine 140, 200, 277, 355, 446, 597.  
Kartellwesen 128, 224, 325, 447, 526, 570, 593, 629.  
Kaufmännisches 11, 41, 49, 76, 106, 128, 148, 187, 206, 224, 236, 245, 260, 282, 294, 295, 397, 434, 454, 455, 456, 457, 465, 466, 468, 483, 499, 502, 539, 622, 646a, 652, 655, 663, 664, 671, 672, 710.  
Kitte und Klebmittel 309, 382.  
Klinker (Pflasterklinker) 79, 461, 677.  
Klosterformatsteine 116, 342.  
Krankenversicherung 498, 687.  
Lohnberechnung 247, 352, 403, 565, 667, 702.  
Majolika 83, 126, 152, 568, 605.

- Malerei etc. 46, 126, 271, 423, 442, 492, 523, 573, 599,  
600, 605, 628, 634.
- Marken (von Porzellan etc.) 207, 307, 327, 614.
- Maschinen (verschiedene) 23, 239, 418, 527, 559, 566,  
585, 680.
- Mineralogie etc. 301, 339, 431, 439, 511, 535, 670.
- Mörtel (s. a. Kalk u. Zement) 119, 155, 159, 190, 205,  
252, 270, 340, 377, 557, 612, 639, 700, 704.
- Oefen (Kachelöfen etc.) 82, 83, 94, 129, 196, 234, 369.
- Ortslexikon 470, 471.
- Patente 64, 351, 351a, 514, 528, 594, 595.
- Photokeramik 328, 336, 361, 389, 398, 430, 573.
- Porzellan 43, 111, 114, 151, 207, 214, 256, 262, 266,  
271, 337, 344, 353, 384, 423, 523, 583, 587, 599,  
600, 610, 628, 634, 649, 666, 683, 688.
- Rechnungswesen 33, 41, 119, 303, 404, 489, 506, 572, 622.
- Rechtskunde etc. 12, 20, 49, 55, 57, 58, 64, 78, 108, 131,  
182, 187, 192, 206, 236, 240, 249, 274, 326, 357,  
374, 397, 405, 406, 417, 436, 466, 473, 485, 522,  
524, 539, 567, 632, 637, 653, 706.
- Röhren (Tonröhren) 276, 451.
- Schleifen etc. 657.
- Schornstein 21, 63, 308, 368, 578.
- Sprachführer 42, 59, 127, 142, 183, 185, 191, 291, 302,  
358, 458, 477.
- Sprengen 228.
- Steine, künstliche 44, 109, 140, 205, 286, 318, 354, 383,  
558, 597.
- Steine, natürliche 141, 166, 174, 205, 252, 273, 280, 318,  
345, 362, 363, 364, 511, 530, 576.
- Steingut 114, 211, 256, 568, 590, 605, 610, 666, 683.
- Stellengesuche 295, 495.
- Ton etc. (s. a. Feuerfest) 53, 54, 100, 157, 158, 166,  
258, 402, 410, 484, 515, 577, 626, 698, 699, 705.
- Tonindustrie (meist gesamte u. Geschichtliches etc.) 15, 16,  
27, 28, 74, 75, 77, 79, 94, 114, 117, 118, 179,  
258, 305, 306, 333, 334, 335, 337, 536, 551, 561,  
568, 575, 606, 618, 683
- Tonwaren 82, 114, 150, 174, 204, 288, 306, 333, 334,  
360, 371, 381, 480, 481, 533, 534, 536, 561, 568,  
606, 683.

**Transporte** 14, 129, 267, 504, 571.

**Traß** 243, 270.

**Trockenanlagen u. Trocknen** 254, 396, 432, 538.

**Unfallverhütung** 248, 265, 658.

**Unfallversicherung** 240, 265, 372, 636, 685.

**Unglücksfälle, Hilfe bei** —n 275, 366.

**Untersuchung (von Zement, Ton, Ziegeln etc.)** 7, 25, 52,  
54, 109, 168, 280, 402, 410, 411, 412, 415, 419,  
426, 480, 484, 487, 505, 510, 598, 611, 635, 659,  
682, 698, 699, 708.

**Verblendsteine** 134, 438

**Vereinswesen** 48, 86, 116, 117, 118, 643, 644, 645.

**Verschiedenes** 33, 41, 113, 115, 135, 144, 145, 146, 147,  
149, 153, 154, 156, 171a, 181, 199, 210, 212, 217,  
222, 239, 241, 259, 263, 292, 312, 350, 407, 425,  
499, 516, 544, 571, 575, 668, 669, 674, 678.

**Wärme** 160, 376, 413.

**Wasser** 60, 178, 264, 500.

**Wasserglas** 359.

**Wechselkunde** 20, 39, 56, 172, 189.

**Wohnhäuser** 13, 32, 47, 104, 216, 218, 219, 220, 221,  
268, 283, 284, 285, 319, 320, 321, 322, 385, 427,  
464, 560, 696.

**Zement und hydraulischer Kalk etc.** 10, 25, 29, 35, 65,  
68, 69, 84, 88, 90, 93, 97, 98, 114, 117, 119,  
143, 168, 196a, 277, 337, 341, 373, 378, 379, 394,  
400, 409, 415, 426, 435, 441, 445, 446, 452, 453,  
479, 480, 494, 507, 517, 518, 521, 525, 557, 564,  
584, 589, 609, 619, 620, 638, 643, 693, 703, 707.

**Zementwaren** 88, 190a, 286, 409, 619.

**Ziegelbau** 30, 71, 74, 75, 80, 104, 110, 116, 121, 225,  
226, 235, 283, 284, 285, 331, 365, 427, 437, 459,  
460, 529, 530, 531, 537, 596.

**Ziegel- etc. Fabrikation** 26, 61, 62, 63, 85, 101, 129, 130,  
133, 134, 276, 289, 343, 356, 380, 381, 402, 512,  
646, 677, 678, 705.

**Ziegelöfen (s. Brennöfen).**

**Zolltarif** 581, 697.

**Nachtrag.**

708. **Brand, Julius**, Technische Untersuchungsmethoden zur Betriebskontrolle, insbesondere zur Kontrolle des Dampfbetriebes. 1904.
709. **Krämer, H.**, Der Talsperrenbau und seine Entwicklung. 10 M.
710. **Segor, Hermann, Aug.**, The Collected Writings of —. Uebersetzung von Segers Gesammelten Schriften in's Englische. 1903. 2 Bände. 64 M.
-

# Bezugsquellen-Nachweiser.

Zusammengestellt aus den Anzeigen der  
Tonindustrie-Zeitung.

**Abbohren** (siehe Bohrungen, auch Kal. II. Teil S. 99).

Herm. Günther, Bergedorf b. Hamburg.

## **Absackwagen, selbsttätige.**

Carl Schenck, G. m. b. H., Darmstadt.

**Abschätzungen** (siehe Gutachten, Begut-  
achtungen, auch Kalender II. T. S. 110).

Carl Amende, Braunschweig, Eiermarkt 1.

A. Ballewski, Ing., Magdeburg-S.

Otto Bauer, Köln a. Rh., Gereonstr. 31.

G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.

A. Halbig, Techn. Bür., Görlitz 7.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

Tonindustrie, Berlin NW 21.

## **Abschneldeapparate.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.

Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.

Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.

H. Bolze & Co., Braunschweig.

H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.

Chr. Erfurth & Sohn. Teuchern.

Gelsenkirchener Gußstahl- und Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde, N.-L.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.



Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
E. Klückmann, Rietschen O.-L.  
P. Koch, Möringen bei Stuttgart. (Das Aufwickeln des  
Tonstrangs an den Filzrollen wird durch sein Schutz-  
mittel verhütet.)  
Ed. Laeis & Cie., Trier.  
Nienburger Eisengieß. und Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Passauer Masch.-Fabr. und Eisengieß., Passau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
J. Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.  
Gebr. Sachsenberg, G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
Hermann Steinbrück, Ing., Graz, Oesterr.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Abschneideapparate, selbsttätige.**

Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
J. Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Abschneidedraht.**

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg. (Geschnitten,  
mit Oesen versehen, gebrauchsfertig.)  
Ign. Gallus Krauss, Nürnberg.  
Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

### **Abschneidetische.**

Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Acetylen-Reinigungsmasse „Puratylen“.**

Deutsche Gold- und Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

### **Akkumulatoren.**

Balcke & Co., Bochum i. W. (Abdampfakkumulatoren  
Patent Rateau.)  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Ed. Laeis & Cie., Trier.  
R. Lindemann, Masch.-Fabr., Osnabrück.

### **Ammoncarbonit.**

Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.

**Analysen** (siehe Begutachtungen, auch Kalender II. Teil, S. 108).

Tonindustrie, Berlin NW 21.

**Anemometer** (siehe Kalender II. Teil, S. 127).

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Anfeuchteapparate.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

**Anleitungsschrift über Steinholz und Terrazzo.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr.-S.

### **Anschlußgeleise.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.

**Arbeitsordnungen** (siehe Kalender II. Teil, S. 271).

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Armaturen für Maschinen- und Feuerungsanlagen.**

Masch.- u. Armatur-Fabr., Frankenthal (Pfalz).  
Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

### **Armaturen für Ringöfen (siehe auch Ringofen-armaturen).**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Hermann Günther, Bergedorf bei Hamburg.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Jahn, Ziegeleibes., Erfurt.  
Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Nienburger Eisengieß. und Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Rudolf Witte, Ing., Osnabrück.

### **Asbest.**

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

### **Asbesthandschuhe (siehe Kalender II. Teil, S. 191).**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Asphalt-Dachpappe (siehe auch Dachpappe).**

A. W. Andernach, Beuel a. Rhein.

### **Asphaltmühlen-Einrichtungen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Asphaltplattenpressen.**

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.

### **Asphalt-Scheerenbrecher.**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.

### **Asphalt-Zementplatten.**

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

### **Aufbereitungsapparate.**

Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Wrttbg.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitsfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.

### **Aufbereitungs-Walzwerke.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.

### **Aufgebevorrichtungen für Kugelmühlen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Wilh. Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg. (Beschickungsapparat  
D. R. P. 109 660 „Hemmoor“ mit ihrem verein-  
fachten gesetzlich geschützten Antrieb durch Kette und  
Exzenter.)  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig und Darmstadt.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Aufzüge (siehe auch Bremsberge).**

Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.  
Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.  
H. Bolze & Co., Braunschweig.  
H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.  
Carstens & Fabian, Magdeburg-N.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Albert Kersten, Masch.-Fabr., Großalmerode.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

R. Lindemann, Masch.-Fabr., Osnabrück.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig und Darmstadt.  
Mannheimer Maschinen-Fabrik, Mannheim.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württbg.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Wilhelm Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
J. Sichler & Co., Bitterfeld.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Stahl- und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Automatische Sack- und Faß-Abfüll-Apparate** (siehe Packmaschinen).

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

### **Automatische Wagen.**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Hennefer Masch.-Fabr. C. Reuther & Reisert m. b. H.,  
Hennef-Sieg.  
C. Keller, Laggenbeck i. W.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Bagger.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Lübecker Maschinenbau-Ges., Lübeck.  
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.

### **Bahnanlagen.**

B. Baare, Bochumer Verein, Berlin NW 40, Alsenstr. 8.  
Georgs - Marien - Bergwerks- & Hütten - Verein, A.-G.,  
Osnabrück.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale)

### **Balken für Kugelmühlen.**

G. Polysius, Dessau.

### **Baryt.**

**Chem. Fabr. Hönningen Akt.-Ges., Hönningen a. Rh.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

Ermittlung des Barytzuschlages zur Entfernung von Aus-  
schlägen: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Baugeschäfte.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Becherwerke (siehe auch Bagger).**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.

Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.

Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Herm. Marcus, Ing., Köln a. Rh.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Würtb.

Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß a. Rhein.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b Berlin.

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

Zeitzer Eiseng. u. Maschinenb.-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Begußtone.**

Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.

R. Hielscher, Görlitz, Biesnitzerstr. 19.

Löthain-Meißner Tonwerke, Meißen (Elbe).

Pfälzische Chamotte u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.

### **Begutachtungen (vergleiche Abschätzungen, und Kalender II. Teil, S. 109 u. 110).**

Otto Bauer, Köln a. Rh., Gereonstr. 31.  
G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.  
Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.  
W. Bräul, Hildesheim.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.  
Hermann Günther, Bergedorf bei Hamburg.  
Wilh. Haberland, Ing., Braunschweig, Lachmannstr.  
A. Halbig, Techn. Bür., Görlitz 7.  
A. Linnenbrügge, Ing., Argestorf bei Kl. Wennigsen.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. und Berlin W.  
Peter Spengler, Merzig-Saar.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Belegplatten.**

Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Betonbaugeschäfte.**

Lolat-Eisenbeton, Berlin W 62.  
Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstraße 74.  
H. Rek, techn. Bureau, Stuttgart.

### **Betonmischmaschinen.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württb.  
G. Polysius, Dessau.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Biberschwänze.**

Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.  
Schles. Dach-Falz-Ziegel- & Cham.-Fabr. A.-G., Kodersdorf.

**Biberschwanz-Trockenrähmchen** (siehe Dachziegel-Trockenrähmchen, Trockenrähmchen).

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Deutsche Preß-Spund Co., Ernst Lange, Radeberg, Sa.  
R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.  
Verkaufshaus Fr. Adolf Peters, Brüggen, Rheinland.

**Blaudämpföfen.**

A. W. Andernach, Beuel a. Rhein.  
W. Braul, Hildesheim.  
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Herm. Seifert, Techn. Bür., Bochum.

**Blaudämpföfen.**

W. Katz & Co., Frankfurt a. Main.  
L. Rabinowicz, Köln a. Rhein.  
Rütgerswerke A.-G., Berlin W 35.

**Bleche, gelochte.**

Ernst Sorst & Co., Hannover, Köbelingerstr. 9 (zu Trockenhorden für Tonwarenfabriken).

**Blechschilder.**

Arno Weiße, Berlin S., Annenstr. 10.

**Blechschweißarbeiten.**

Rhein. Dampfkessel- und Masch.-Fabr. Büttner G. m. b. H.,  
Uerdingen a. Rh.

**Blitzableiter-Anlagen** (siehe auch Blitzableiterprüfung).

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.  
Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

**Bohrgeräte** (siehe Erdbohrer).

M. Meyer, Erdbohrerfabrik, Hannover, Im Moore 7 B.  
Emil Reich, Berlin SO, Bethanienufer 6 (liefert praktische  
Handbohrapparate, welche besonders für den Laien  
zusammengestellt sind).



## **Bohrungen** (siehe Abbohren, und Kalender II. Teil, S. 99).

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

## **Brandschadenregelungen.**

A. Ballewski, Ing., Magdeburg-S.

## **Braunkohle.**

Clarenberg A.-G. für Kohlen- und Thon-Industrie, Frechen  
bei Cöln.

## **Braunkohlen-Feuerungsanlagen.**

Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.

## **Braunstein.**

E. Diemar, Elgersburg i. Th.  
Chr. Gottl. Foerster, Ilmenau, Thgn.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.  
Runkel & Martin, Köln a. Rh.  
H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.

## **Brechbacken.**

Hartgußwerk u. Masch.-Fabr. A.-G., Dresden-Löbtau  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.

## **Brechplatten.**

G. Polysius, Dessau.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.

## **Brechwalzwerke.**

Gebr. Burberg, Mettmann (Rheinland).  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Gelsenkirchener Gußstahl- und Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Rudolph Leder, Hartgußwerk, Quedlinburg.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Bremsberge.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf, vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Adolt Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.  
Carstens & Fabian, Magdeburg-N.  
Düsselwerk, Obercassel bei Düsseldorf.  
Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein A.-G., Osnabrück.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Herm. Marcus, Ing., Köln a. Rh.  
Maschinenbau A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan, Böhmen.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W, Behrenstr. 22.

### **Brenneruhren** (siehe Kalender II. Teil, S. 148).

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30, Neue Winterfeldtstr. 28.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Brennöfen** (siehe Ringöfen, Schachtöfen, Kammerringöfen Kanalöfen).

Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.  
W. Bräul, Hildesheim.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop, G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.,-Bookenheim.**  
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.  
Goesener Thonwerke, G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.  
G. W. Kraft, Dresden-N., Großenhainerstr. 92.  
Herm. Löhnert, A.-G., Bromberg. (Für Deutschland die  
alleinige Ausführung der Rotieröfen von F. L. Smidth  
& Co. in Kopenhagen.)  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.  
Martin Nöh, Düsseldorf, Pionierstr. 1.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
Verein. Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.,  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Rudolf Witte, Ing., Osnabrück.  
Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

### **Brikettmaschinen.**

Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing W./Pr.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Briketts.**

Clarenberg A.-G. für Kohlen- und Thon-Industrie, Frechen  
bei Cöln. (Braunkohlen-Briketts.)

### **Broyeur Moustier.**

Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Brückenbau, Bauweise Hennebique und Monier (siehe Monier-Dächer usw.).**

Lolat-Eisenbeton, Berlin W 62.  
Johann Odorico, Dresden-N, Leisnigerstr. 74.

H. Rek, techn. Bureau, Stuttgart.  
Franz Schlüter, Spezial-Geschäft für Beton- und Monierbau  
Technisches Bureau, Dortmund.

### **Bühreröfen.**

Jacob Bührer, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

### **Büreauartikel.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Carbolineum.**

A. W. Andernach, Beuel a. Rhein.  
R. Avenarius & Co., in Stuttgart, Hamburg, Berlin C und  
Köln. (Einzig echte, seit 30 Jahren bewährte Original-  
marke.)  
Rütgerswerke A.-G., Berlin W 35.

### **Carbonit.**

Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.

### **Cement**

**und alle hiermit zusammenhängende Stichworte siehe  
unter Z.**

### **Chamotte**

**und alle hiermit zusammenhängende Stichworte siehe  
unter Sch.**

### **Chlorbaryum.**

**Chemische Fabrik Hönningen Akt.-Ges., Hönningen a. Rh.**  
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

### **Chlormagnesium.**

H. Hammerschmidt, Köln, Machabäerstr. 42.  
J. G. Jahreiss, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Dachausführungen.**

**Philipp Stephan, Architekt und Zimmermeister, Düsseldorf**  
(freitragende Dachkonstruktionen ganz in Holz „System  
Stephan“).

### **Dachpappe.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.  
A. W. Andernach, Beuel a. Rhein.

### **Dachsteine aus Kalk und Sand.**

Dr. Bernhardi Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

### **Dachsteinpressen (siehe Schlittenpressen).**

Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.

### **Dachsteinpressen zur Herstellung von Dachsteinen aus Zement oder Kalk und Sand.**

Dr. Bernhardi Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

### **Dachziegel (siehe Kalender II. Teil, S. 58 u. 265).**

Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.  
Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin.  
Schles. Dach-Falz-Ziegel & Cham.-Fabr. A.-G., Kodersdorf.

### **Dachziegelformen, ornamentale.**

Max Rieth, Meissen 3, Bismarckstr. 17.

### **Dachziegel-Massenproduktions-Apparate.**

E. Klückmann, Rietschen O.-L.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Dachziegelmundstücke.**

A. Ewerbeck, Mundstückfabr., Hannover-Linden 4.  
E. Klückmann, Rietschen O.-L.

### **Dachziegelpressen.**

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Theodor Hymmen, Maschinenfabrik, Bielefeld.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meissen i. Sa.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
J. Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.  
C. Schlickeysen. Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Dachziegel-Trockenrähmchen** (siehe Trockenrähmchen).

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Deutsche Press-Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.  
R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.  
Franz Reisser, Zimmermeister, Buttstädt i. Thür.

### **Dachziegel-Trockenverfahren.**

G. Naumann, Hoersingen, Bez. Mgdb. (zur Erzielung  
schnurgerader Waren D. R. P. 142649).

### **Dachziegelhärttemittel.**

Hartmann & Hauers, Hannover.

### **Dampfheizungsanlagen.**

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

### **Dampfkessel** (siehe Kalender II. Teil, S. 23).

Akt.-Ges. H. Paucksch, Landsberg a. Warthe.  
**Dampfkesselfabrik vorm. Arthur Rodberg A.-G., Darmstadt.**  
Dampfkessel- u. Gasometer-Fabr. A.-G., Braunschweig.  
Eisenwerk Willich A.-G., Hörde-Dortmund.  
Elbinger Maschinenfabr. F. Komnick, Elbing, W.-Pr.  
R. Fölsche, Ing., Halle a. S.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck, Westf.  
Steinau & Witte, Hannover-Linden.

Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eisengieß. A.-G.,  
Halle a. S.  
R. Wolf, Magdeburg-Buckau.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Dampfmaschinen (siehe Kalender II. Teil, S. 32).**

Akt.-Ges. H. Paucksch, Landsberg a. Warthe.  
H. Bolze & Co., Braunschweig.  
Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.  
Dampfkessel- und Gasometer-Fabr. A.-G., Braunschweig.  
Dorsten. Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G. Hervest-Dorsten i. W.  
Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing Westpr.  
R. Fölsche, Ing., Halle a. S.  
**Garrett Smith & Co., Magdeburg-Buckau.**  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
**Heinrich Lanz, Mannheim.**  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breittfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.  
Nienburger Eisengieß. und Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck, Westf.  
Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eisengieß. A.-G.,  
Halle a. S.  
R. Wolf, Magdeburg-Buckau.  
Zwickauer Maschinenfabrik A.-G., Zwickau i. S.

### **Dämpföfen (siehe Blaudämpföfen).**

Herm. Seifert, Techn. Bür., Bochum.

### **Dampfpumpen.**

Wegelin & Hübner, Masch. - Fabr. u. Eisengieß. A.-G.,  
Halle a. S.

### **Dampftonschneider, liegende.**

Gelsenkirchener Gußstahl- und Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
Jul. Lüdiche Nachf., Werder a. H.

### **Dampfüberhitzer.**

Akt.-Ges. H. Paucksch, Landsberg a. Warthe.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz,  
**Rhein. Dampfkessel- und Masch.-Fabr. Büttner G. m. b. H.,**  
**Uerdingen a. Rh.**  
Steinau & Witte, Hannover-Linden.

### **Deckenausführungen, Wände, Gewölbe.**

Lolat-Eisenbeton, Berlin W. 62.  
Johann Odorico, Dresden-N, Leisnigerstr. 74.  
H. Rek, techn. Bureau, Stuttgart.

### **Deckensteine und -ziegel.**

A. Ewerbeck, Mundstückfabr., Hannover-Linden 4.

### **Desintegratoren.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Gebr. Burberg, Mettmann (Rheinland).  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W., Uhlandstr. 170.  
Rheinische Masch. Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
Zeitner Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.



### **Diaphragmapumpen.**

Hammelrath & Schwenzer, Düsseldorf, Kronprinzenstr. 122a.  
Filiale Berlin SW, Besselstr. 6. (D.-Pumpen für Hand-,  
Kraft-, Windmotoren- und Göpelbetrieb.)

### **Dinassteine.**

Adolfshütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Vereinigte Chamottfabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz, Bayern;  
Halbstadt, Böhmen.

### **Dolomit.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

### **Dolomittbrennöfen.**

G. Polysius, Dessau.  
Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Dolomitmühleneinrichtungen.**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Ed. Laeis & Cie., Trier.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa, Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Donarit.**

Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.

### **Draht für Abschnaider (siehe Abschneidedraht).**

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg.

### **Drahtgewebe und -Geflechte.**

Carl Lerm & Gebr Ludewig, Berlin NO 18, Elisabethstr. 61.  
**Ratazzi & May, Drahtgewebefbr., Frankfurt-M.-Bockenheim.**  
Normalsiebgewebe: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Drahtgitter.**

Carl Lerm & Gebr. Ludewig, Berlin NO 18, Elisabethstr. 61.

### **Drahtseilbahnen.**

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.  
Carstens & Fabian, Magdeburg-N.  
Wilh. Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
I. Pohlig, Akt.-Ges., Cöln-Zollstock.

### **Drahtseile.**

Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.

### **Drainröhren.**

Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin. (Mit gesetzlich  
geschützten Anschlußröhren.)  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen)

### **Drainröhrenpressen.**

Gebr. Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Drehrohröfen.**

#### **a) für Zement.**

Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bookenheim  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

**b) für Kalk.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.

**c) für Gips.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.

**Drehscheiben.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf, vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
B. Baare, Bochumer Verein, Berlin NW 40, Alsenstr. 8.  
R. Dolberg, A.-G., Berlin N 4.  
Georgs-Marien-Bergwerks- und Hütten-Verein, A.-G., Osna-  
brück.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W,  
Behrenstr. 22.  
Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

**Druckluftanlagen für Ringöfen.**

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

**Dynamit.**

Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.  
Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

**Dynamobürsten.**

Ratazzi & May, Drahtgewebefabr., Frankfurt-M.-Bockenheim.

**Dynamoöle.**

Mineralölraffinerie Idaweiche G. m. b. H., Idaweiche O.-S.

**Eisenbeschläge für Trockenapparate.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**

## **Eisenbetonkonstruktionen** (siehe Deckenkonstruktionen).

Lolat-Eisenbeton, Berlin W 62.

H. Rek, techn. Bureau, Stuttgart.

Schüchtermann & Kremer, Dortmund I. (Streckmetall als beste Einlage.)

## **Eisenkonstruktionen.**

I. Pohlig Akt.-Ges., Cöln-Zollstock.

## **Eisenoxyd (Eisenmennige).**

S. H. Cohn, Berlin S 59, Kottbuserdamm 70.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

Runkel & Martin, Köln a. Rh.

H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.

## **Eisenteile zu Ringöfen und anderen Öfen** (siehe Armaturen für Ringöfen).

H. Bolze & Co, Braunschweig.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr 28.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.

Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

## **Eis- und Kältemaschinen.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

A. Linnenbrügge, Ing., Argestorf bei Kl.-Wennigsen.

Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eiseng. A.-G., Halle a. S.

## **Elastische Kuppelungen.**

G. Polysius, Dessau.

## **Elektrische Feldbahnen.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein, A.-G., Osna  
brück.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.

### **Elektrohängebahnen.**

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

### **Elevatoren.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.

H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).

H. Eberhardt, Masch.-Fabr., Wolfenbüttel.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Wilh. Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

E. Leinhaas, Akt.-Ges., Freiberg, Sa.

G. Luther, Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Mannheimer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Nienburger Eisengieß. & Masch.-Fabr., Nienburg a. S.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.

W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.

Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.

J. Sichler & Co., Bitterfeld.

Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

### **Elevatorgurte.**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

**A. Seyffert, am Bahnhof Wurzen.**

### **Engobe (siehe Kalender II. Teil, S. 69).**

L. Rabinowicz, Köln a. Rhein.

Rezepte für Engoben: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Enteisenungsanlagen.**

Johann Odorico, Dresden-N, Leisnigerstr. 74.

### **Entöler für Abdampf usw.**

E. Jacobs, Frankfurt a. M., Speicherstr. 3.

### **Entstaubungsanlagen.**

**W. F. L. Both, Masch.-Fabr., Lübeck.**

Gebr. Bühler, Uzwil (Schweiz).

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

E. Jacobs, Frankfurt a. M., Speicherstr. 3.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

G. Polysius, Dessau.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Entwässerungsanlagen.**

Deutsche Windturbinen-Werke Rud. Brauns, Dresden.

Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing, Westpr.

R. Wolf, Magdeburg-Buckau.

### **Erdbohrer (siehe Bohrgeräte, auch Kalender II. Teil, S. 99 u. 103).**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

M. Meyer, Erdbohrerfabrik, Hannover, Im Moore 7 B.

Emil Reich, Berlin SO, Bethanienufer 6. (Spezial-  
Fabrikation von Bohrwerkzeugen für das Norddeutsche  
Flachland.)

### **Erhärtungskessel (siehe Härtekessel).**

Akt.-Ges H. Paucksch, Landsberg a. Warthe.  
G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.  
Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing, Westpr.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Etagenöfen.**

G. Polysius, Dessau.

### **Excelsiorhaartreibriemen.**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

### **Exhaustoren (siehe auch Entstaubungsanlagen).**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
**W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.**  
G. Polysius, Dessau.

### **Fabrikeinrichtungen.**

#### **a. Glps.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
W. Braul, Hildesheim.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Skodawerke Akt.-Ges., Wien I, Franz-Josefs-Quai 1.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

#### **b. Kalk.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
W. Braul, Hildesheim.  
Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Jacobiwerk A.-G., Meißen i. Sa.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.  
Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

#### **c. Kalksandsteine.**

Emil Ahrens, Halle a. S.  
Hermann Averkamp, Berlin NO 18.  
G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.  
Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Dorstener Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-  
Dorsten i. W.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Jacobiwerk A.-G., Meißen i. Sa.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck, Westf. (setzt Fabriken  
unter Garantie für gute Leistungen selbst in Betrieb).

#### **d. Mörtel.**

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

#### **e. Porzellan und Steingut.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.



Peter Spengler, Merzig-Saar.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

#### **f. Tonröhren.**

Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

#### **g. Schlacken-Zement.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-Buckau.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württb.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW., Hafenplatz 4.

#### **h. Zement.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
W. Bräul, Hildesheim.  
Dorstener Eisengieß. und Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W. 30, Neue Winterfeldtstr. 28.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Württg.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Wilh. Haberland, Ing., Braunschweig, Lachmannstr.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **i. Zementdachziegel.**

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay. (liefern  
wasserdichte Zementdachziegelfarben, als auch Zement-  
(dachziegel)glasurfarben).  
Otto Schüßler, Cottbus X.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **k. Für Zementfliesen und -platten für Böden und Wände.**

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Otto Schüßler, Cottbus X.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **l. Ziegel- und Schamottewaren.**

Georg Bernhardt, Marburg a. d. Lahn. (Hornscher  
Druckluft-Apparat für Ringöfen.)  
Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.  
Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Eisenwerk Willich A.-G., Hoerde-Dortmund.  
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
A. Halbig, Techn.-Bür., Görlitz 7.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Nienburger Eisengieß. & Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.

Alfred Rischer, Merseburg, Oberburgstr. 6.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.]  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
Peter Spengler, Merzig-Saar.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Fahrstühle.**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
K. & Th. Möller G. m. b. H., Brackwede i. W.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz, G. m. b. H., Görlitz.

### **Falzziegel (siehe Kalender II. Teil, S. 63, 66 u. 81).**

Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.  
G. Jahn, Ziegeleibes., Erfurt.  
M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin.  
Schles. Dach-Falz-Ziegel- & Cham.-Fabr. A.-G., Kodersdorf.

### **Falzziegelfabrik-Einrichtungen.**

W. Braul, Hildesheim.  
Jacob Bühler, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
C. Keller, Laggenbeck i. W.  
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bez.  
Trier.  
Ed. Laeis & Cie., Masch.-Fabr., Trier.  
K. & Th. Möller G. m. b. H., Brackwede i. W.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Falzziegelpressen (siehe Dachziegelpressen.)**

Emil Ahrens, Halle a. S.  
H. Bolze & Co., Braunschweig.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
J. Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Falzziegel trockenrähmchen.**

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Deutsche Preß-Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.  
R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.  
Verkaufshaus Fr. Adolf Peters, Brüggen, Rheinland.

### **Farben, Farbtöne, Engobetöne.**

Gustav Caesar, Friedland, Meckl.  
Deutsche Gold- und Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.  
Ch. H. Gültig, Heilbronn, Württ.  
Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.  
R. Hielscher, Görlitz, Biesnitzerstr. 19.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.  
W. Katz & Co., Frankfurt a. Main.  
Hermann Richter, Gießen.  
Alfred Rischer, Merseburg, Oberburgstr. 6.

### **Farben für wetterfeste Anstriche.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.  
S. H. Cohn, Berlin S 59, Kottbuserdamm 70.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S  
H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.

### **Farben zum Färben der Kalksandsteine.**

S. H. Cohn, Berlin S 59, Kottbuserdamm 70.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.  
H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.

### **Faßpackapparate (siehe Packmaschinen).**

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

### **Fein-Walzwerke „Ideal“.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.

### **Feldbahnen.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
B. Baare, Bochumer Verein, Berlin NW 40, Alsenstr. 8.  
R. Dolberg A.-G., Berlin N 4,  
Düsselwerk, Obercassel bei Düsseldorf.  
Eisenwerk Willich A.-G., Hoerde-Dortmund.  
Georgs-Marien-Bergwerks- & Hütten-Verein, A.-G., Osna-  
brück.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W,  
Behrenstr. 22.

### **Feldspat.**

Chr. Gottl. Foerster, Ilmenau, Thgn.  
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Runkel & Martin, Köln a. Rh.  
Otto Wenzlawiak, Feldspatgruben, Ellweiler bei Birkenfeld-  
Neubücke, Fürstentum Birkenfeld.

### **Feuerfester Ton (siehe Kalender II. Teil, S. 246).**

Adolfshütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.  
Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
R. Hielscher, Görlitz, Biesnitzerstr. 19.  
Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.  
E. Leitner, Pograth-Eger.  
Löthain-Meißner Tonwerke, Meissen (Elbe).  
Pfälzische Chamotte u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Rakonitzer Chamottewaren.-Fabr., Rakonitz (Oestr.).  
Teplitzer Chamottewarenfabrik Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Thonwerk Schippach b. Klingenberg a. Main G. m. b. H.  
Verein. Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein b Eger.  
Untersuchung von feuerfestem Ton: Tonindustrie, Berlin  
NW 21.

### **Feuerfeste Tonwaren (siehe Schamottewaren).**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Deutsche Ton- u. Steinzeug-Werke A.-G., Münsterberg  
i. Schl.  
Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg, S.-A.  
Höganäs-Billesholms Aktiebolag, Höganäs, Schweden.  
Rakonitzer Chamottewarenfabr., Rakonitz (Oestr.).  
Schles. Dach-Falz-Ziegel- u. Cham.-Fabr. A.-G., Kodersdorf.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt - Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Feuerfestes Auskleiden von Feuerungsanlagen.**

Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Fabrik feuerfester Produkte Rudolf König, Annen i. W.  
Pfälzische Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.

### **Feuersichere Decken und Wände.**

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.  
H. Rek, techn. Bureau, Stuttgart.

### **Feuersteine.**

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.

### **Feuerungsanlagen (siehe Gasfeuerungs-Anlagen, Kesselfeuerungen).**

Akt.-Ges. H Pauksch, Landsberg a. Warthe.  
Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bookenheim.**  
R. Fölsche, Ing., Halle a. S.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.  
G. W. Kraft, Dresden-N., Großenhainerstr. 92. (Rauch-  
freie Patent-Schrägföhrung mit veränderlicher Rost-  
größe („Krafts Variable“).  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Martin Nöh, Düsseldorf, Pionierstr. 1.  
W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.  
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße.  
Steinau & Witte, Hannover-Linden.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Feuerzement, auch Kraterzement, Vulkanit gen.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

### **Filterpressen.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa  
Masch.- u. Armatur-Fabr., Frankenthal (Pfalz).  
Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eiseng. A.-G., Halle a. S.

### **Filterschläuche für Schlauch-Staubsammler.**

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.

### **Flaschenzüge.**

Gebr. Bolzani, Berlin N 20.

## **Flintsteine für Kugel-, Trommel- und Rohrmühlen.**

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Wilhelm Minner, Arnstadt i Thür. 3.  
Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K u. Berlin W.

## **Fluate, Keßlersche (siehe Kalender II. Teil, S. 201).**

**Hans Hauenschild, Berlin NW21, Dreysestr. 4 B.**

## **Flugaschenfänger.**

**von Hadeln, Hannover, Adelheldstr. 23.**

## **Flußspat (Fluorit).**

E. Diemar, Elgersburg i. Th.  
Otto Minner & Co., Arnstadt i Thür.  
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.  
Runkel & Martin, Köln a. Rh.

## **Fördermaschinen (siehe Aufzüge, Elevatoren, Bremsberge, Fahrstühle).**

H. Eberhardt, Masch.-Fabr., Wolfenbüttel.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.  
Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.  
Zwickauer Masch.-Fabr. A.-G., Zwickau i. S.

## **Förderrinnen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Herm. Marcus, Ing., Cöln a. Rh.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.  
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

## **Formbleche für Zementdachsteine.**

**Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19,**



### **Formgips.**

Berliner Gipswerke L. Mundt, Berlin SW., Verl. Trebbinerstr.  
Fried. Hoffmann, Schwarzhütte b. Osterode a. H.  
W. Katz & Co., Frankfurt a. Main.

### **Formmaschinen für Zement- u. Betonsteine.**

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

### **Form-Oel.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.  
Meyer Cohn, Hannover, Schöneworth 7.  
Ch. H. Gültig, Heilbronn, Württ.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Mineralölraffinerie Idaweiche G. m. b. H., Idaweiche O.-S.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Formulare.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Formziegel (siehe auch Schamottewaren).**

Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Fabrik feuerfester Produkte Rudolf König, Annen i. W.  
Freienwalder Schamottefabr. Henneberg & Co., Freien-  
walde a. O.  
Höganäs-Billesholms Aktiebolag, Höganäs, Schweden.  
Neumann & Dannappel, Königsberg i. Pr., Bahnhofstr. 2.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Fußbodenplatten.**

Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bayern (siehe  
auch Zementfarben).  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Futterplatten für Kunststein- und Brikett-Pressen usw.**

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde, N.-L.

### **Futtersteine für Trommelmühlen.**

Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.

### **Garderobenschränke aus Eisen und Drahtgeflecht.**

Carl Lerm & Gebr. Ludewig, Berlin NO 18, Elisabeth-  
straße 61.

### **Gasfeuerungsanlagen (siehe Generatorgas- anlagen).**

Adolfshütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
W. Braul, Hildesheim  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Gaskammeröfen.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

### **Gasmotoren.**

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt. (System  
Luther.)  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Gasöfen.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Georg Mendheim, München, Römerstr 6.  
W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.  
Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

### **Gasringöfen (siehe Ringöfen).**

W. Braul, Hildesheim.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27,

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,

Neue Winterfeldtstr. 28.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

### **Gelenkketten aller Art.**

Gebr. Bolzani, Berlin N 20.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

### **Gelochte Bleche.**

Ernst Sorst & Co., Hannover, Kübelingerstr. 9 (zu  
Trockenhorden für Tonwarenfabriken und für gewerb-  
liche Zwecke).

### **Generator-Gasanlagen.**

W. Braul, Hildesheim.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,

Neue Winterfeldtstr. 28.

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**

Freienwalder Schamottefabr. Henneberg & Co., Freien-  
walde a. O.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Pfälzische Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz

Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

Herm. Seifert, Techn. Bür., Bochum.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Gerichtliche Sachverständige.**

Otto Bauer, Köln a. Rh., Gereonstr. 31.

Friedrich Beyer, Siegm., Sachsen.

Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.

Wilh. Haberland, Ing., Braunschweig, Lachmannstr.

Dr. H. Hecht, Regierungsrat a. D., Privatdozent a. d. Königlich Technischen Hochschule und Gerichtlicher Sachverständiger am Kammergericht und an den Gerichten im Bezirke des Landgerichtes I und II zu Berlin, Berlin NW 21, Dreysestr. 4.

### **Geschäftsbücher für Ziegeleien usw.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Geschlämmter Kaolin.**

Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Gewebe für technische Zwecke.**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

### **Gießerei (Eisen, Stahl und Metall).**

Howaldtswerke, Kiel.

Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Gips.**

Berliner Gipswerke L. Mundt, Berlin SW, Verl. Trebbinerstr  
Chr. Gottl. Foerster, Ilmenau, Thgn.

Fried. Hoffmann, Schwarzhütte b. Osterode a. H. (Spezialität: Formgips für Porzellan- und Falzziegelfabriken.)

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

L. Rabinowicz, Köln a. Rhein.

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

### **Gipsestrich.**

Berliner Gipswerke L. Mundt, Berlin SW, Verl. Trebbinerstr.  
Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

### **Gipsfabrikanlagen.**

Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

### **Gipsformen.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

### **Gipsmodelle.**

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

### **Gipsmühlen.**

Berliner Gipswerke L. Mundt, Berlin SW, Verl Trebbinerstr.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

G. Polysius, Dessau.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Gipsöfen.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**

### **Glanzgold.**

Deutsche Gold- und Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

### **Glashäfen.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.

Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.

— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Glashafenton.**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

Löthain-Meißner Tonwerke, Meißen (Elbe).

Thonwerk Schippach b. Klingenberg a. Main G. m. b. H.

Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.

— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

Vereinigte Großalmeroder Thonwerke, Großalmerode.

Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Glasschmelzsand.**

Goesener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

**Glasuren** (siehe Selbstvorschriften zur Herstellung von Ziegelglasuren, auch Kalender II. Teil, S. 69).

**Dr. Julius Bidtel, Meissen, rechts.**

Gustav Caesar, Friedland, Meckl.

W. Katz & Co., Frankfurt a. Main.

Hermann Lange, Cüstrin II (empfiehlt seine Glasuren für Oefen, Wandplatten, Falzziegel, Verblender usw. in allen Farben und prima Qualität, sowie auch sämtliche Glasurmaterialien).

L. Rabinowicz, Köln a. Rhein.

Alfred Rischer, Merseburg, Oberburgstr. 6.

### **Glasurrohstoffe.**

#### **1. Bleierz, Glasurerz.**

W. Katz & Co., Frankfurt a. Main.

L. Rabinowicz, Köln a. Rhein.

#### **2. Bleiglätte, Mennige.**

W. Katz & Co., Frankfurt a. Main.

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

#### **3. Glasursand, Quarz.**

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

E. Schumann & Cie., Mineralmahlwerk, Roisdorf bei Bonn.

#### **4. Feldspat.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

#### **5. Oxyde oder Metalle.**

##### **a) Eisenoxyd.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

##### **b) Kobaltoxyd und Kobaltchlorid.**

Deutsche Gold- und Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

##### **c) Kupferoxyd.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

**6. Braunstein** (siehe auch Braunstein).

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

**7. Manganerde.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

**Glasurmühlen** (siehe Kalender II. Teil, S. 220).

Wilh. Fink vorm. F. Reber, Masch.-Fabr., Bonn a. Rh.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Eduard Laeis & Cie., Trier.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

Versuchsglasurmühlen zu Versuchszwecken: Tonindustrie,  
Berlin NW 21.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

**Glasur-Öfen.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2 a.

G. W. Kraft, Dresden-N, Großenhainerstr. 92.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Alfred Rischer, Merseburg, Oberburgstr. 6.

Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße

Herm Seifert, Techn. Bür., Bochum.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

Heinrich Warlich, Ing., Dresden-A. 4.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Versuchsglasuröfen: Tonindustrie, Berlin NW 21.

**Glasursand** (siehe Glasurrohstoffe).

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

Pfälzische Chamotte- & Thonwerke A.-G., Grünstadt.

Untersuchung von Glasursand: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Gleise.**

R. Dolberg A.-G., Berlin N 4.  
Düsselwerk, Obercassel bei Düsseldorf.  
Georgs-Marien-Bergwerks- & Hütten-Verein, A.-G., Osnabrück.

### **Gleisseilbahnen.**

Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.

### **Glockenmühlen.**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Granitkies.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S. (schwarzweiß und bunt).

### **Granulatoren.**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Graphit.**

Untersuchung von Graphit: Tonindustrie, Berlin NW 21.



### **Griesmühlen.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg. (Bewährte „Jenisch“.  
Kugelfallmühlen, „Freymuthmühlen“, und „Kominor“  
D. R. P.)  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Griffmühle.**

The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Grottensteine.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Gurte.**

A. Seyffert, am Bahnhof Wurzen.

### **Gutachten (siehe Begutachtungen).**

Carl Amende, Braunschweig, Eiermarkt 1.  
Otto Bauer, Köln a. Rh., Gereonstr. 31.  
Gustav Caesar, Friedland, Meckl.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
A. Halbig, Techn. Bür., Görlitz 7.  
E. Jacobs, Frankfurt a. M., Speicherstr. 3.  
Peter Spengler, Merzig-Saar.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Haartreibriemen.**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

### **Hängebahnwagen (selbsttätige).**

Hennefer Masch.-Fabr. C. Reuther & Reisert m. b. H.,  
Hennef-Sieg.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.  
Carl Schenck G. m. b. H., Darmstadt.

### **Hänge- und Kettenbahnen.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.  
Carstens & Fabian, Magdeburg-N.  
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.  
Jul. Lüdicke Nachf., Werder a. H.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

### **Härtekessel (siehe Erhärtungskessel).**

Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr 170.  
Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.  
Wagner & Hamburger, Masch.-Fabr., Görlitz.

### **Härtemittel für Ziegel, Zement- und Kunststeine.**

Hartmann & Hauers, Hannover.  
Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4B.

### **Hafenbankplatten.**

Adolfshütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Goesener Thonwerke, G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Hafenton.**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.  
Löthain-Meißner Tonwerke Meißen (Elbe).  
Pfälz. Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Verein. Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Vereinigte Großalmeroder Thonwerke, Großalmerode.

### **Haftpflichtgenossenschaft.**

Unfall-Haftpflichtgenossenschaft, Charlottenburg, Pestalozzi-  
straße 5.

### **Haftpflichtversicherung.**

Allg. Deutscher Versicherungs-Verein Stuttgart auf Gegen-  
seitigkeit.

### **Halbtrockenpressen.**

G. Polysius, Dessau.

### **Haldenseilbahnen.**

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

### **Hammerschmiede.**

Howaldtswerke, Kiel.

### **Handwerkszeug des Zieglers.**

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Handwerkszeug für Kunststeinherstellung.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Handziegelpressen.**

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Hartgußwalzen.**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.

Hartgußwerk u. Maschinenfabrik A.-G., Dresden-Löbtau.

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.

J. Sichler & Co., Bitterfeld.

### **Hartstahlwalzen.**

Fried Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Hartsteinpressen.**

Wagner & Hamburger, Masch.-Fabr., Görlitz.

### **Hebwerkzeuge.**

Gebr. Bolzani, Berlin N 20.  
Mannheimer Maschinen-Fabrik, Mannheim.

### **Heißdampflokomobilen.**

Maschinenfabrik Badenia, Weinheim, Baden.

### **Heizlochziegel.**

Anhalter Chamottewerke A.-G., Unterwiederstedt a. Harz.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27  
Fabrik feuerfester Produkte Rudolf König, Annen i. W.  
Freienwalder Schamottefabrik Henneberg & Co., Freien-  
walde a. O.  
Goesener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Rhüdener Thonwerke G. m. b. H., Kl.-Rhüden, Post Gr.-  
Rhüden.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Heizungsanlagen.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße.

### **Heizwände für Ringöfen.**

Gustav Caesar, Friedland, Meckl.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.  
Goesener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
**Bruno Haedrich, Ellenburg.**

R. Hielscher, Görlitz, Biesnitzerstr. 19.

**H. Spitta, Bmstr., Görlitz.**

Rudolf Witte, Ing., Osnabrück.

### **Heizwertbestimmungen** (siehe Kalender II. Teil, S. 259).

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Hochbehälter (Rervoir), Bassins usw.**

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

### **Hohlziegelpressen.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Hotop'sche Transporteure.**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Nienburger Eisengieß. & Masch.-Fabr., Nienburg a. S.

### **Hydraulische Pressen.**

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.

**Grether & Cie., Masch.-Fabr., Freiburg i. Baden.**

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Hartgußwerk und Maschinen-Fabrik A.-G., Dresden-Löbtau.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Ed. Laeis & Cie., Trier.

R. Lindemann, Masch.-Fabr., Osnabrück.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

### **Imprägnieröle.**

Rütgerswerke A.-G., Berlin W 35.

### **Indizierungen.**

A. Ballewski, Ing., Magdeburg-S.

### **Isoliermittel gegen Feuchtigkeit.**

A. W. Andernach, Beuel a. Rhein.

### **Kalkbrennereianlagen.**

W. Braul, Hildesheim.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.

Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Kalklöschapparate.**

G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.

Gebr. Burberg, Mettmann (Rheinland).

G. Polysius, Dessau.

### **Kalklöschtrommeln.**

G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.

Dorsten, Eisengieß. u. Masch.-Fbr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bookenheim.**

G. Polysius, Dessau.

Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.

Wagner & Hamburger, Masch.-Fabr., Görlitz.

### **Kalkmühlen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.

Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

E. Jacobs, Frankfurt a. M., Speicherstr. 3.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Eduard Laeis & Cie., Masch.-Fabr., Trier.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

The Bradley Pulverizer Co.

A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

## **Kalköfen.**

W. Braul, Hildesheim.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28. (Bauten die größten Kalk-  
ringöfen der Welt.)

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.

Goesener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg, S.-A.

Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Pfälz. Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.

Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.

— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

Heinrich Warlich, Ing., Dresden-A. 4.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

Heinrich Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

## **Kalksandsteinfabrik-Einrichtungen**

Akt.-Ges. H. Paucksch, Landsberg a. Warthe.

G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.

Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.

Dorsten. Eisengieß u. Masch.-Fbr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.

Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing, Westpr.

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Stahl und Eisen. Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf. (Setzen Fabriken  
unter Garantie für gute Leistungen selbst in Betrieb.)  
Wagner & Hamburger, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eisengieß. A.-G.,  
Halle a. S.

### **Kalksandsteinpressen.**

Dorstener Eisengießerei u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-  
Dorsten i. W.  
Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing, Westpr.  
Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
Theodor Hymmen, Maschinenfabrik, Bielefeld.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.

### **Kalksandsteinprüfungen.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Kalkspat (Calcit).**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. Sa.

### **Kalkwerkeinrichtungen.**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Eisenwerk Willich A.-G., Hoerde-Dortmund.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.  
Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

### **Kaminradialziegel (siehe Radialziegel).**

Anhalter Chamottewerke A.-G., Unterwiederstedt a. Harz.  
Bünder Tonwerk m. b. H., Bünde i. Westf.  
A. Ewerbeck, Mundstückfabr., Hannover-Linden 4.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A



### **Kammeröfen (siehe Drucköfen).**

W. Braul, Hildesheim.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Kammerringöfen (siehe Ringöfen).**

Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.  
W. Braul, Hildesheim.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30.  
Neue Winterfeldtstr. 28. (Ringöfen D. R. P. zum Brennen  
mit oxydierend. und reduzierend. Flamme.)  
K. Friedrich & O. Pfunkke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Otto Hertrampf, Breslau, Hermannstr. 28.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Kanalbrennöfen für Tonwaren.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Kaolin.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Hoeltz & Lex, Simmern (Rheinprov.), (frühsinternden).  
Löthain-Meißner Tonwerke, Meissen (Elbe).  
Pfälzische Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern, Halbstadt, Böhmen.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.  
Untersuchung von Kaolin: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Kapseln.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Kapselpressen.**

Eduard Laeis & Cie., Trier.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Kapselton.**

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.  
Löthain-Meißner Tonwerke, Meissen (Elbe).  
Pfälzische Chamotte u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.  
Untersuchung von Kapselton: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Karrdielen.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Hermann Günther, Bergedorf bei Hamburg.  
Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.

### **Karren.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.

### **Kemptner Mühle.**

Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Wrttbg.

### **Kesseleinmauerungen.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
K. Friedrich & O. Pfunke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.  
Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

### **Kesselschmieden.**

Howaldtswerke, Kiel.  
Lübecker Maschinenbau-Ges., Lübeck.

### **Kesslersche Fluate** (siehe Fluate und Kalendar II. Teil, S. 201).

**Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4 B.**

### **Ketten.**

Gebr. Bolzani, Berlin N 20.  
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

### **Ketten-, Seil- und Friktionsaufzüge** (siehe Aufzüge).

Carstens & Fabian, Magdeburg-N.  
H. Eberhardt, Masch.-Fabr., Wolfenbüttel.

### **Kippwagen.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm Orenstein & Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
B. Baare, Bochumer Verein, Berlin NW 40, Alsenstr. 8.  
Düsselwerk, Obercassel bei Düsseldorf.  
Georgs-Marien-Bergwerks- und Hütten-Verein, A.-G., Osnabrück.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
J. Sichler & Co., Bitterfeld.  
Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W, Behrenstr. 22.

### **Klebsand.**

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

### **Klinker.**

Bünder Tonwerk m. b. H., Bünde i. W.  
Dampfziegelwerk Dünne G. m. b. H., Bünde i. W.  
Höganäs-Billesholms Aktiebolag, Höganäs, Schweden.  
Georg Schüßler, Arnstadt i. Thür.

### **Knetmaschinen.**

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Kohlen (siehe Kalender II. Teil, S. 118).**

Untersuchung von Kohlen: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Kohlenbrecher.**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai I.

### **Kohlenstaubmühlen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
G. Polysius, Dessau.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Kollergänge (siehe auch Naßkollergänge).**

Carl Amende, Braunschweig, Eiermarkt 1.  
Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.

H. Bolze & Co., Braunschweig.  
Brinck & Hübner, Mannheim.  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Dampfkessel- u. Gasometer-Fabr. A.-G., Braunschweig.  
Döhler & Riedle, G. m. b. H., Zeulenroda.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Ernst Förster & Co., Magdeburg-Neustadt.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Gelsenkirchener Gußstahl- und Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Hartgußwerk u. Masch.-Fabr. A.-G., Dresden-Löbtau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Rudolph Leder, Hartgußwerk, Quedlinburg.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mann-  
heim.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Passauer Masch.-Fabr. u. Eisengieß., Passau.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr 170.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
Louis Soest & Cie., G. m. b. H., Reisholz bei Düsseldorf.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.  
Trierer Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G., Trier.

### **Kollergänge mit sich drehendem Teller.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Dorstener Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Chr. Erfurth & Sohn, Teuchern.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Kollergangsplatten.**

Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Kominors.**

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Kondensationsanlagen und -türme.**

Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Balcke & Co., Bochum i. W.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

### **Kontroll-Apparate** (siehe Kalender II. Teil, S. 110, 114, 115 u. 120.

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Kontroll- und andere Metallmarken** (siehe Kalender II. Teil, S. 111).

Carl Prosch Nachfolger, Gravier- und Prägeanstalt, mech.  
Werkstätten, Leipzig-Plagwitz.

### **Kontroll-Uhren** (siehe Kalender II.T., S. 162).

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Kornwallkessel** (siehe auch Dampfkessel).

Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing, W.-Pr.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Rhein. Dampfkessel- u. Masch.-Fabr. Büttner G. m. b. H.,  
Uerdingen a. Rh.

### **Kraftverbrauchsfeststellungen.**

A. Ballewski, Ing., Magdeburg-S.

### **Krane.**

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

Gebr. Bolzani, Berlin N 20.

Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Mannheimer Maschinen-Fabrik, Mannheim.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.

### **Kugelmühlen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

Brinck & Hübner, Mannheim.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.

Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Albert Kersten, Masch.-Fabr., Großalmerode.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Ed. Laeis & Cie., Trier.

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg. (Bauen seit 16 Jahren  
die in der Zementindustrie so vorzüglich bewährte  
Kugelmühle „Jenisch-Löhnert“. Die gesetzlich ge-

schützte Rohrkugelmühle (Freymuthmühle) vereinigt in sich die guten Eigenschaften der Rohrmühle und der Kugelmühle. Vorzüge: höhere Leistung bei geringerem Kraftbedarf gegenüber der bekannten Kugelmühle.

Zum Griesmahlen: Kominormühle D. R. P.)

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.

Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

E. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.

Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

F. L. Smidth & Co, Kopenhagen K. u. Berlin W.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.

Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Kugeln für Kugelmühlen.**

Fried. Krupp, Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Kunststeinanlagen.**

Franz Heuer, Cottbus I.

### **Kunststeinfabrik-Einrichtungen.**

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Gtildenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay. (siehe auch Zementfarben).



Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19,

### **Kunststeinhärtemittel.**

Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4 B.  
Hartmann & Hauers, Hannover.

### **Kunststeinpressen.**

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.  
Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Kupolofenziegel.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Fabrik feuerfester Produkte Rudolf König, Annen i. W.  
Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Rhüdener Thonwerke G. m. b. H., Kl. Rhüden, Post Gr.  
Rhüden.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Kupplungen.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Wrttbg.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Polysius, Dessau.  
Zwickauer Masch.-Fabr. A.-G., Zwickau i. S.

### **Laboratoriumsmühlen.**

Wilh. Fink vorm. F. Reber, Masch.-Fabr., Bonn a. Rh.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Polysius, Dessau.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß a. Rhein.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Lager.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein &  
Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
G. Polysius, Dessau.

### **Lagermetalle.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein &  
Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Wilh. Fink vorm. F. Reber, Masch.-Fabr., Bonn a. Rh.  
Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

### **Lebensversicherung.**

Allg. Deutscher Versicherungs-Verein Stuttgart auf Gegen-  
seitigkeit.

### **Lokomobilen.**

Ernst Förster & Co., Magdeburg-Neustadt.  
**Garrett Smith & Co., Magdeburg-Buckau. (Deutschlands  
älteste Spezialfabrik für den Bau von Lokomobilen  
bis 300 PS)**  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Ernst Halbach, Düsseldorf-Reisholz. (Liefert Lokomobilen  
Lanzschen Fabrikats der letzten 4 Jahrgänge miet-  
weise auch mit Vorkaufsrecht.)  
**Helnr. Lanz, Mannheim.**  
Masch.-Bauanst. u. Eisengieß. A.-G., Gassen i. L.  
Maschinenfabrik Badenia, Weinheim, Baden. (Spezial-  
Fabrikation: Lokomobilen u. Patent-Heißdampf-Loko-  
mobilen von 4—250 PS., unübertroffen in Bauart,  
Ausführung und Ausstattung. Als Betriebskraft für  
Ton- u Kalkwerke, Ziegeleien vielfach geliefert.)

Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.

Steinau & Witte, Hannover-Linden.

R. Wolf, Magdeburg-Buckau. (Lokomobilen mit ausziehbaren Röhrenkesseln, insbesondere Patent-Heißdampf-Lokomobilen mit einfacher und doppelter Ueberhitzung für Leistungen von 10—400 Pferdestärken, Kohlenverbrauch einer 50pferdigen Wolfschen Heißdampf-Lokomobile nach Versuchen von Prof. Josse für die PS Stunde geringer als bei 1000pferdigen erstklassigen stationären Dampfmaschinen und Dampfturbinen.)

### **Lokomotiven.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein & Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.

R. Dolberg A.-G, Berlin N 4.

Düsselwerk, Obercassel bei Düsseldorf.

Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.

Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W, Behrenstr. 22.

### **Löschtrommeln.**

G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.

Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fbr. A.-G., Hervest-Dorsten i.W.

G. Polysius, Dessau.

Stahl und Eisen Akt.-Ges., Aplerbeck/Westf.

### **Lowries (siehe auch Kippwagen).**

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein, A.-G., Osnabrück.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W, Behrenstr. 22.

### **Luftkompressoren.**

Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eisengieß. A.-G., Halle a. S.

### **Luftpumpen.**

Masch.- u. Armatur-Fabr., Frankenthal (Pfal.).

### **Luftüberschußmesser.**

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

### **Lüftungsanlagen.**

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Magnesit, roh und gebrannt.**

H. Hammerschmidt, Köln, Machabäerstr. 42.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

Magnesit-Industrie Actien-Gesellschaft, Budapest.

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Magnesitbrennöfen.**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

G. Polysius, Dessau.

Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Mahlgänge.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenb. A.-G., Mannheim.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen Württb.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Manganschwartz.**

Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

### **Marmara-Zementfarben.**

Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Marmormehl.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Marmorzement.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S. (schneeweiß)

### **Maschinenbau.**

Howaldtswerke, Kiel.  
Lübecker Maschinenbau-Ges., Lübeck.

### **Maschinenöle und -fette.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.  
Mineralölraffinerie Idaweiche G. m. b. H., Idaweiche O.-S.  
Rütgerswerke A.-G., Berlin W 35.

### **Maschinen für Kalksandsteinfabriken.**

Wagner & Hamburger, Masch.-Fabr., Görlitz.

### **Maschinen für Kalkwerke.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meissen i. Sa.  
Ed. Laeis & Cie., Trier.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Maschinen für Zementfabriken.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg.  
**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Maschinen für Ziegeleien.**

H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Ernst Förster & Co., Magdeburg-Neustadt.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Rob. Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Ed. Laeis & Cie., Trier.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Passauer Masch.-Fabr. u. Eisengieß., Passau.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau i. Anh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Matten.**

Emil Schreiber & Co., Mattenfabr., Magdeburg-N.

### **Mauerschutzecken.**

Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs.

### **Mauerziegel.**

Bünder. Tonwerk m. b. H., Bünde i. Westf.  
Neumann & Dannappel, Königsberg i. Pr., Bahnhofstr. 2.  
Untersuchung von Mauerziegeln: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Mehrfache Mischkollergänge (s. Kollergänge).**

Gebr. Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Mehrschenkelöfen.**

Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

### **Mendheim-Öfen.**

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

### **Metallhandstempel.**

Carl Prosch Nachfolger, Gravier- und Prägeanstalt, mech.  
Werkstätten, Leipzig-Plagwitz.

### **Metalloxyde.**

**Dr. Jul. Bittel, Meissen rechts.**

Deutsche Gold- und Silber-Scheide-Anstalt, Frankfurt a. M.

### **Metallplatten mit Firmenbezeichnung.**

Carl Prosch Nachfolger, Gravier- und Prägeanstalt, mech.  
Werkstätten, Leipzig-Plagwitz.

### **Meteor-Pumpe.**

R. Lindemann, Masch.-Fabr., Osnabrück

### **Mineralmühlen.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien N.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

G. Polysius, Dessau.

Rhein. Masch.-Fabr. G. m. b. H., Neuß a. Rh.

E. Schumann & Cie., Mineralmahlwerk, Roisdorf bei Bonn.

### **Mischapparate.**

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

Eisen- u. Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay. (liefert eine  
prakt. Maschine zum intensiven Mischen von Farben  
und Zement).

Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.

K. & Th. Möller G. m. b. H., Brackwede i. W.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Mischmaschinen.**

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

**W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.**

Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.

Gebr. Bühler, Uzwil (Schweiz).

Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.

Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke, vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

G. Luther, Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau,

Richard Raupach, Masch.-Fabr., Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. S.



Skodawerke A.-G., Wien I, Franz Josefsquai 1.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Monierdächer, -decken und -wände.**

Lolat-Eisenbeton, Berlin W 62.  
Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.  
H. Rek, techn. Bureau, Stuttgart.  
Franz Schlütter, Spezial-Geschäft für Beton- und Monier-  
bau, Technisches Bureau, Dortmund.

### **Mörsermühlen (siehe auch Pendelmühlen).**

Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.

### **Mörtelfabrikanlagen.**

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Ed. Lacis & Cie., Trier.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Mörtelmischmaschinen.**

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Otto Schüller, Cottbus X.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Mosaik- (Terrazzo-) Fußböden und Wand- bekleidungen.**

Johann Odorico, Dresden N., Leisnigerstr. 74.  
Rakonitzer Chamottewarenfabr., Rakonitz (Oestr.).

### **Mosaiksteine.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Mosaik-Tonplattenpressen.**

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Ed. Laeis & Cie., Trier.

### **Motoren.**

Deutsche Windturbinen-Werke Rud. Brauns, Dresden.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Muffeln.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Fabrik feuerfester Produkte, Rudolf König, Annen i. W.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Alfred Rischer, Merseburg, Oberburgstr. 6.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Tonindustrie, Berlin NW 21.  
Vereinigte Chamottfabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Muffelöfen für Versuche (siehe Versuchsöfen und Kalender T. II., S. 229).**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Muffelringöfen.**

W. Braul, Hildesheim.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Herm. Seifert, Techn. Bür., Bochum.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Muffelton.**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

### **Mühlen, unterläufige.**

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.

### **Mühlsteine.**

**Beoosiner Cementfabriken Union, Redlich, Ohrenstein & Splitzer, Beoosin, Ungarn.** (Mühlsteine aus serbischem Süßquarz, Spezialität für Zementvermahlung.)  
**Grelner & John, Mühlsteinfabrik, Wolfenbüttel.**  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Hennig & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.

### **Mundstücke.**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
A. Ewerbeck, Mundstückfabr., Hannover-Linden 4.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
E. Klückmann, Rietschen a. L. (als Spezialität Strangfalz-  
ziegel-Mundstücke).  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Nachpressen.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Nachschneideapparate.**

R. Hielscher, Görlitz, Biesnitzerstr. 19.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Naßkollergänge (siehe Kollergänge).**

Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.  
H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Chr. Erfurth & Sohn, Teuchern.  
Ernst Förster & Co., Magdeburg-Neustadt.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz. G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Naßtrommelmühlen.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Nonnen und Mönche mit Kehl-, Grat- und Firstanschluß.**

M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin (gesetzlich geschützt).

**Oefen** (siehe Backöfen, Blaudämpföfen, Brennöfen, Bühleröfen, Dämpföfen, deutsche Oefen, Dolomitbrennöfen, Drehrohröfen, Drucköfen, Erdöfen, Etagenöfen, Feld-

öfen, Feuerungsanlagen, Gasfeuerungsanlagen, Gaskammeröfen, Gasmäanderöfen, Gasöfen, Gasringöfen, Generatorgas-Anlagen, Gipsöfen, Glasuröfen, Heizungsanlagen, Heizwände für Ringöfen, Kalköfen, Kammeröfen, Kammerringöfen, Kanalbrennöfen für Tonwaren, für Gips, Kasseler Flammöfen, Magnesit-Brennöfen, Mendheimöfen, Muffelringöfen, Partial-Ringöfen, Rekuperativ-Gasöfen, Retortenöfen, Ring-Brenn- und Trockenöfen, Ringöfen, Ringöfen mit überschlagender Flamme, Ringöfen ohne Gewölbe, Rotierende Öfen, Rundöfen, Schachtöfen, Schachtöfen mit Gasfeuerung, Schmauchöfen, Segeröfen, Spittaöfen, Stock- oder Drucköfen, Versuchsöfen für feste Brennstoffe, Zickzacköfen).

W. Braul, Hildesheim.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2a.

C. Frey, Ing., Wiesbaden.

K. Friedrich & O. Pfunke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.

Hermann Günther, Bergedorf bei Hamburg.

Bruno Haedrich, Eilenburg. (Ziegel- und Schamottebrennöfen.)

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich Wilhelmstr. 19.

Martin Nöh, Düsseldorf, Pionierstr. 1.

W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.

Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Ofenformen für Töpferelen und Ofenfabriken.**

Max Rieth, Meißen 3, Bismarckstr. 17.

### **Oele.**

Meyer Cohn, Hannover, Schöneworth 7.  
Rütgerswerke A.-G., Berlin W 35.

### **Oelkammerlager.**

G. Polysius, Dessau.

### **Packmaschinen (siehe Absackmaschinen, Füll- vorrichtungen für Säcke und Fässer).**

Braunschw.-Hannov. Masch.-Fabrik Akt.-Ges., Alfeld-Leine  
(automatisch).  
Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.

### **Panzerplatten für Kugelmühlen.**

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Partial-Ringöfen.**

W. Braul, Hildesheim.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Patentbüroau.**

A. Halbig, Techn. Bür., Görlitz 7.  
Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.  
Spezial - Patentbureau für Tonindustrie, Berlin NW 21,  
Dreysestr. 4.

### **Pendelmühle (Doppel-Pendelmühle).**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Wrttbg.  
G. Polysius, Dessau.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.

### **Petroklastit.**

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Petroleum.**

Mineralöltraffinerie Idaweiche G. m. b. H., Idaweiche O.-S.

### **Pflasterziegel aus Ton.**

Bünder Tonwerk m. b. H., Bünde i. Westf.

Dampfziegelwerk Dünne G. m. b. H., Bünde i. W.

Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.

Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Plakate.**

Arno Weiße, Berlin S, Annenstr. 10.

### **Plombierzangen und -Plomben.**

Carl Prosch Nachfolger, Gravier- und Prägeanstalt, mech. Werkstätten, Leipzig-Plagwitz.

### **Portlandzement.**

**Portland-Cement-Fabrik Dyckerhoff & Söhne, Amöneburg  
bel Blebrich a. Rh.**

**Portland-Cementfabrik „Germania“ Akt.-Ges., Lehrte b.  
Hannover.** Fabriken in Lehrte, Misburg und Enniger-  
loh b. Beckum i. W.

Portland-Cementwerke Heidelberg und Mannheim, Aktien-  
gesellschaft, Heidelberg. Fabriken in Leimen bei  
Heidelberg, Weisenau bei Mainz und Nürtingen  
(Württemberg).

E. Schwenk, Ulm a. D.

Untersuchung von Portlandzement: Tonindustrie, Berlin  
NW 21.

### **Pressen.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

Döhler & Riedle, G. m. b. H., Zeulenroda.

Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
P. Tzschabran, Berlin NW, Waldstr. 44 (eigenes System).

### **Pressen und Preßformen für Isolierkörper.**

P. Tzschabran, Berlin NW, Waldstr. 44 (eigenes System).

### **Preßzylinder (siehe Schneckenpressen).**

Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.

### **Prinzco-Mauer-Schutzecken.**

Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs.

### **Prinzco-Treppenvorstoß-Schienen.**

Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs.

### **Probieröfen (siehe Versuchsöfen u. Kalender II. Teil, S. 229).**

Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.  
Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße (der trans-  
portable Probierofen Blitz ist für jeden Betrieb zu  
empfehlen).

### **Projekte und Zeichnungen.**

G. Beil, Ing., Charlottenburg, Cauerstr. 3.  
Georg Bernhardt, Marburg a. d. Lahn.  
Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.  
Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.  
Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Hermann Günther, Bergedorf bei Hamburg,  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
A. Halbig, Techn. Bür., Görlitz 7.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.



Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
Peter Spengler, Ing., Merzig-Saar.  
Heinrich Warlich, Ing., Dresden-A. 4.  
Rudolf Witte, Ing., Osnabrück.

### **Prüfungsmaschinen.**

**Gustav Griot, Ingenieur, Zürich (Schweiz). (Patent-Durchbiegungsmesser.)**

Mannheimer Maschinen-Fabrik, Mannheim.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Prüfung von Rohstoffen (siehe Begutachtungen u. Kalender II. Teil, S. 106 u. 107).**

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Pulsometer und Pulsatoren.**

H. Eberhardt, Masch.-Fabr., Wolfenbüttel.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.

### **Pumpen.**

Deutsche Windturbinen-Werke Rud. Brauns, Dresden.  
Grether & Cie., Masch.-Fabr., Freiburg i. Baden.  
Hammelrath & Schwenzer, Düsseldorf, Kronprinzenstr. 122 a.  
Filiale Berlin SW, Besselstr. 6. (Diaphragma-Pumpen für Hand-, Kraft-, Windmotoren- und Göpelbetrieb.)  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Masch.- u. Armatur-Fabr., Frankenthal (Pfalz).  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Emil Reich, Berlin SO, Bethanienufer 6. (Spezialität: Tiefbrunnen-Pumpwerke.)  
Wegelin & Hübner, Masch.-Fabr. u. Eiseng., A.-G., Halle a. S.  
R. Wolf, Magdeburg-Buckau.  
Zwickauer Masch.-Fabr. A.-G., Zwickau i. S.

### **Pyrometer (siehe Kalender II. Teil, S. 173).**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Quarz.**

Chr. Gottl. Foerster, Ilmenau, Thgn.  
Gösender Tonwerke G. m. b. H., Eisenberg, S.-A.  
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.  
Pfälz. Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Runkel & Martin, Köln a. Rh.  
E. Schumann & Cie., Mineralmahlwerk, Roisdorf bei Bonn.  
Untersuchung von Quarz: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Quarzit.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Georg Schüller, Arnstadt i. Thür.  
Westdeutsche Eisenbahn-Ges., Cöln a. Rh.

### **Quarzsand.**

Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Rabitzgewebe.**

Carl Lerm & Gebr. Ludewig, Berlin NO 18, Elisabethstr. 61.

### **Radialziegel (siehe Kaminradialziegel).**

Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Bünder Tonwerk m. b. H., Bünde i. Westf.  
Dampfziegelwerk Dünne G. m. b. H., Bünde i. W.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henschke & Niemer, Fabrik für keramische Erzeugnisse,  
Sommerfeld, Bez. Frankfurt a. O.  
Ph. Lakemeyer, Höxter a. W.  
Neumann & Dannappel, Königsberg i. Pr., Bahnhofstr. 2.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Radsätze.**

Georgs-Marien-Bergwerks-u. Hüttenverein, A.-G., Osnabrück.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.

### **Rakonitzer Schiefertton.**

Rakonitzer Chamottewarenfabr., Rakonitz (Oestr.).

### **Rauchgasapparate.**

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Reibungskuppelungen.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Rekuperativ-Gasöfen.**

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

### **Respiratoren.**

Tonindustrie, Berlin NW. 21.

### **Retorten und Retortenöfen.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Verein. Chamottfabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Vereinigte Großalmeroder Thonwerke, Großalmerode.

### **Revolverpressen.**

H. Bolze & Co., Braunschweig.  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Robert Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bez. Trier.  
Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Ed. Laeis & Cie., Trier.

Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.

W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.

### **Riemen (siehe Binderiemen).**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

### **Riemenwachs und -schmiere.**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

### **Riemscheiben.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
(schmiedeeiserne, ein- und zweiteilig, vorzügliche  
Konstruktion, genau rundlaufend).

G. Polysius, Dessau.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Ring-, Brenn- und Trockenöfen.**

Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.

Martin Nöh, Düsseldorf, Pionierstr. 1.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Ringöfen (siehe Kalender II. Teil, S. 48).**

Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.

Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.

W. Braul, Hildesheim.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2 a.

C. Frey, Ing., Wiesbaden.

K. Friedrich & O. Pfunke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.

Gösender Thonwerke, G. m. b. H., Eisenberg, S.-A.

**Bruno Haedrich, Ellenburg.**

Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.

Otto Hertrampf, Breslau, Hermannstr. 28.

G. Jahn, Ziegeleibes. u. Ringofen-Spezialist, Erfurt.

W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.

Paul A. F. Schulze, Dresden-A. 28, Südstraße.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

Hermann Steinbrück, Ing., Graz, Oestr.

Verein. Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.

— Centrale Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

Heinrich Warlich, Ing., Dresden-A. 4.

Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

### **Ringofen-Armaturen (siehe Armaturen und Eisenteile für Ringöfen).**

W. Braul, Hildesheim.

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Döhler & Riedle, G. m. b. H., Zeulenroda.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

G. Jahn, Ziegeleibes., Erfurt.

Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.

### **Ringofenheizdeckel.**

G. Jahn, Ziegeleibesitzer und Ringofenspezialist, Erfurt,  
(Konisch ohne Sandfalz.)

### **Ringöfen mit überschlagender Flamme.**

W. Braul, Hildesheim.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.

W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

Rud. Witte, Ing., Osnabrück.

### **Ringöfen ohne Gewölbe.**

Otto Bock, Berlin NW 23, Holsteiner Ufer 7.

W. Braul, Hildesheim.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

### **Roburit I.**

Roburitfabr. Witten a. d. Ruhr, G. m. b. H., Witten a. d. Ruhr.

### **Rohkaolin für Kupolöfen.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.

Anhalter Chamottewerke A.-G., Unterwiederstedt a. Harz.

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Pfälzische Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.

Verein. Chamottfabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.

— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Röhren.**

#### **a. Eisenröhren.**

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hüttenverein, A.-G., Osnabrück.

Emil Reich, Berlin SO, Bethanienufer 6. (Spezialität:  
Tiefbrunnen-Pumpwerke.)

#### **b. Tonröhren.**

Dampfziegelwerk Dünne G. m. b. H., Bünde i. W.

Deutsche Ton- & Steinzeug-Werke A.-G., Münsterberg i. Schl.

Höganäs-Billesholms Aktiebelag, Höganäs, Schweden.

### **Röhrenpressen.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Eduard Laeis & Cie., Trier.

Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.

Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Rohrmühlen (siehe auch Griesmühlen).**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg. (Fabrizieren Rohrmühlen  
Patent Konow und Davidsen, deren Bauart und  
Leistung allgemein bekannt sind.)

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Rohrprüfungspressen.**

Grether & Cie., Masch.-Fabr., Freiburg i. Baden.

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Rollbahn-Wagen automatische (siehe automatische Wagen).**

Hennefer Masch.-Fabr. C. Reuther & Reisert m. b. H.,  
Hennef-Sieg.

Carl Schenck G. m. b. H., Darmstadt.

### **Rollenlager.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.

Düsselwerk, Obercassel bei Düsseldorf.

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hüttenverein, A.-G., Osnabrück.

Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.

G. Polysius, Dessau.

Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W,  
Behrenstr. 22.

### **Romanzement.**

E. Schwenk, Ulm a. D.

### **Rostschutzfarben.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.

S. H. Cohn, Berlin S. 59, Kottbuserdamm 70.

H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.

### **Roststäbe.**

Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.  
G. W. Kraft, Dresden-N, Großenhainerstr. 92.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Steinau & Witte, Hannover-Linden.  
Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

### **Rotierende Öfen.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Rotierende Steinbrecher.**

Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.

### **Rotierende Trockenapparate.**

Petry & Hecking, Dortmund.

### **Roulette.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.

### **Rundöfen.**

K. Friedrich & O. Pfunke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Heinrich Warlich, Ing., Dresden-A. 4.

### **Sack-Elevatoren.**

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
G. Polysius, Dessau.  
Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.

### **Sackpackmaschinen (siehe Packmaschinen).**

Braunschw.-Hann. Masch.-Fabr. A.-G., Alfeld-Leine (automatisch).  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß a. Rhein.

### **Sackreinigungsmaschinen.**

**W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.**  
Gebrüder Bühler, Uzwil, (Schweiz).



Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
G. Polysius, Dessau.

### **Säcke (siehe Zementsäcke).**

Albert Otto Klaue, Säcke engros, Magdeburg-S.

### **Salz (zum Glasieren von Tonwaren).**

Chemische Fabriken Plagwitz-Zerbst G. m. b. H., Leipzig-  
Plagwitz (zum Glasieren von Tonwaren, steuerfrei und  
undenaturiert).

### **Sandsteine.**

Westdeutsche Eisenbahn-Ges., Cöln a. Rh.

### **Sand.**

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.  
E. Schumann & Cie., Mineralmahlwerk, Roisdorf bei Bonn.  
Paul Vönhof, Dresden-A. 10.  
Untersuchung von Sand: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Sandtrockenapparate.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bookenheim.**  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.  
G. Polysius, Dessau.

### **Sandwäsche.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
G. Polysius, Dessau.

### **Sauggasanlagen.**

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Säurefeste Ziegel.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Henschke & Niemer, Fabrik für keramische Erzeugnisse,  
Sommerfeld, Bez. Frankfurt a. O.  
Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
Rhüdener Thonwerke G. m. b. H., Kl.-Rhüden, Post Gr.-  
Rhüden.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Verein. Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern: Halbstadt, Böhmen.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Schachtöfen.**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Gösener Thonwerke, G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Wilh. Haberland, Ing., Braunschweig, Lachmannstr.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Schachtöfen mit Gasfeuerung.**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Georg Mendheim, München, Römerstr. 6.  
Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.

### **Schamotte.**

Anhalter Chamottewerke A.-G., Unterwiederstedt a. Harz.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Höganäs-Billesholms Aktiebolag, Höganäs, Schweden.  
Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.  
Ph. Lakemeyer, Höxter a. W.  
Pfälz. Chamotte- & Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Schles. Dach-Falz-Ziegel- u. Cham.-Fabr. A.-G., Kodersdorf.

Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Vereinigte Chamottfabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Schamottfabrikations-Maschinen und Einrichtungen.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Gelsenkirchener Gußstahl- und Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Trierer Eisengieß. und Masch.-Fabr. A.-G., Trier.  
Heinrich Warlich, Ing., Dresden-A. 4.  
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Schamottekachelöfen.**

Ph. Lakemeyer, Höxter a. W.  
Rakonitzer Chamottewarenfabr., Rakonitz (Oestr.).  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Schamottemörtel.**

Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Anhalter Chamottewerke A.-G., Unterwiederstedt a. Harz.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Deutsche Ton- u. Steinzeug-Werke A.-G., Münsterberg i. Schl.

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henschke & Niemer, Fabrik für keramische Erzeugnisse,  
Sommerfeld, Bez. Frankfurt a. O.  
Eugen Hülsmann, Altenbach b. Wurzen.  
Ph. Lakemeyer, Höxter a. W.  
Rhüdener Thonwerke G. m. b. H., Kl. Rhüden, Post Gr.-  
Rhüden.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

**Schamottewaren** (siehe Formsteine und  
Kalender II. Teil, S. 268).

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
Anhalter Chamottewerke A.-G., Unterwiederstedt a. Harz.  
Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
Deutsche Ton- u. Steinzeug-Werke A.-G., Münsterberg i. Schl.  
Fabrik feuerfester Produkte Rudolf König, Annen i. W.  
Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henschke & Niemer, Fabrik für keramische Erzeugnisse,  
Sommerfeld, Bez. Frankfurt a. O.  
Höganäs-Billesholms Aktiebolag, Höganäs, Schweden.  
Eugen Hülsmann, Altenbach b. Wurzen.  
Ph. Lakemeyer, Höxter a. W.  
Magnesit-Industrie Actien-Gesellschaft, Budapest.  
Pfälz. Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.  
Rakonitzer Chamottewarenfabr., Rakonitz (Oestr.).  
Rhüdener Thonwerke G. m. b. H., Kl.-Rhüden, Post Gr.-  
Rhüden.  
Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Vereinigte Großalmeroder Thonwerke, Großalmerode.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Schieberpapier für Ringöfen.**

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
F. Lüdecke G. m. b. H., Berlin, Lindenstr. 16/17.  
Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

### **Schieferton.**

Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt - Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

### **Schienen.**

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hüttenverein, A.-G., Osnabrück.

### **Schiffswerften.**

Howaldtswerke, Kiel.  
Lübecker Maschinenbau-Ges., Lübeck.

### **Schlagkreuzmühlen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr. Finsterwalde N.-L.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
F. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Schlagtische für Zementsteine, -platten und -dielen.**

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay. (liefern  
wasserdichte Zementdachziegelfarben, als auch Zement-  
(dachziegel)glasurfarben).  
Otto Schüßler, Cottbus X.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Schlämmereinlagen.**

Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien N.  
Herm. Günther, Bergedorf bei Hamburg.  
Güttler & Comp, Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Jul. Lüdike Nachf., Werder a. H.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G.m.b.H., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Schlammmaschinen** (siehe Kalender II. Teil, S. 21).

H. Bolze & Co., Braunschweig.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Jul. Lüdike Nachf., Werder a. H.  
G. Polysius, Dessau.

### **Schlammtrommeln.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
G. Polysius, Dessau.

### **Schleifmaschine** (siehe Kalender II. Teil, S. 241).

P. Tzschabran, Berlin NW, Waldstr. 44.

### **Schleifsand.**

Freienwalder Schamottefabrik, Henneberg & Co., Freien-  
walde a. O.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

### **Schleifsteine.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Schleudermühlen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Brinck & Hübner, Mannheim.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg B.  
K. & Th. Möller G. m. b. H., Brackwede i. W.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Schlittenpressen (siehe Dachsteinpressen).**

N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bez. Trier.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr. Konstanz.

### **Schmalspurbahnen (siehe Feldbahnen).**

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hüttenverein, A.-G., Osnabrück.

### **Schmauchöfen (siehe Kalender II. Teil, S. 185).**

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Schmauchthermometer.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Schmauchvorrichtungen.**

W. Braul, Hildesheim.  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Chr. Erfurth & Sohn, Teuchern.  
**H. Spitta, Bmstr., Görlitz.**

### **Schmelzglasuren.**

Dr. Julius Biddel, Meißen rechts.

### **Schmelztiegel.**

Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

### **Schmelztiegelpressen.**

Albert Kersten, Masch.-Fabr., Großalmerode.

### **Schmelztiegel-Schamotte.**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

### **Schmelztiegeltone.**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

### **Schneckenpressen.**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

Ernst Förster & Co., Magdeburg-Neustadt.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

Ed. Laeis & Cie., Masch.-Fabr., Trier.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr. Konstanz.

Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Schneckenräder.**

Otto Gruson & Co., Magdeburg-Buckau.

### **Schornsteine.**

W. Braul, Hildesheim.

Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.

Dampfziegelwerk Dünne G. m. b. H., Bünde i. W.

August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop, G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

K Friedrich & O. Pfunke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.

**von Hadeln, Hannover, Adelheidstr. 23.**

Henning & Forster, Hamburg 22, Farmsenerstr. 19.

W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

Heinr. Wüller, Cassel, Grünerweg 17.

### **Schreibmaschinen.**

Ferdinand Schrey, Berlin SW 19.

Tonindustrie, Berlin NW 21.



### **Schüttlochsteine (siehe Heizlochsteine).**

Akt.-Ges. für Glasindustrie vorm. Friedr. Siemens, Dresden.  
August Dannenberg G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstr. 27.  
Deutsche Ton- u. Steinzeug-Werke A.-G., Münsterberg i. Schl.  
Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Henschke & Niemer, Fabrik für keramische Erzeugnisse,  
Sommerfeld, Bez. Frankfurt a. O.  
Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
Vereinigte Großalmeroder Thonwerke, Großalmerode.

### **Schutzanstrich für Steine, Zementwaren, Zementputz (s. Farben für wetterfeste Anstriche).**

Hartmann & Hauers, Hannover.  
**Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4 B.**

### **Schutzdecken.**

Emil Schreiber & Co., Mattenfabr., Magdeburg-N.

### **Schutzleisten für Kunststein-Treppenstufen.**

Prinz & Co. G. m. b. H., Ohligs.

### **Schwarzbrennender Ton.**

Hermann Richter, Gießen. (Analyse v. 22. 8. 96: Kieselsäure 31,27 v. H., Tonerde 15,48 v. H., Eisenoxyd 27,34 v. H., Kalkerde 0,3 v. H., Bittererde Spur, Manganoxydul 22,6 v. H., Alkalien 3,32 v. H.)

### **Schwellen.**

Rütgerswerke A.-G., Berlin W 35.

### **Schwerspatmühlen.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Maschinenbauanstalt Humboldt A.-G., Kalk bei Köln.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.

### **Schwimmbagger.**

Lübecker Maschinenbau-Ges., Lübeck.

### **Schwingsieb.**

G. Polysius, Dessau.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

**Segerkegel** (siehe Kalender II. Teil, S. 167).  
**Tonindustrie, Berlin NW 21.**

**Segeröfen** (siehe Kalender II. Teil, S. 231).  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

**Segerzugmesser** (siehe Kalender II. Teil,  
S. 133).  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

**Seilbahnen** (siehe Drahtseilbahnen).  
A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
H. Eberhardt, Masch.-Fabr., Wolfenbüttel.  
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.  
Zwickauer Masch.-Fabr. A.-G., Zwickau i. S.

### **Seile und Gurte.**

A. Seyffert, Gurt- u. Riemenweberei, Wurzen i. Sa.

### **Seilscheiben.**

Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
G. Polysius, Dessau.

### **Selbstgreifer.**

I. Pohlig, Akt.-Ges., Cöln-Zollstock.

**Selbst-Vorschriften zur Herstellung von  
Ziegelglasuren.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Separatoren.**

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

## **Sicherheitskuppelungen für Feld- und Industriebahnen.**

Arthur Koppel, Berlin NW 7, Dorotheenstr. 45.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

## **Sicherheitsriemscheibe.**

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

## **Siderosthen-Lubrose.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.

## **Siebe.**

Carl Lerm & Gebr. Ludewig, Berlin NO18, Elisabethstr. 61.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
G. Polysius, Dessau.  
**Ratazzi & May, Drahtgewebefabr., Frankfurt-M.-Bockenheim.**  
**Normal-Siebe für Zementprüfung: Tonindustrie, Berlin NW 21.**

## **Siebtrommeln.**

Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fbr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

## **Siebwerke.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Silikaziegel.**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

### **Silos.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Lolat-Eisenbeton, Berlin W 62.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Herm. Marcus, Ing., Köln a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
G. Polysius, Dessau.

### **Speiseapparate für Ziegelmaschinen.**

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Speisepumpen.**

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Speisewalzen.**

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin

### **Speisewassermesser.**

Emil Kegler, Düsseldorf.

### **Spitta-Ofen.**

II. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Sprengkapseln.**

Roburitfabr. Witten a. d. Ruhr G. m. b. H., Witten a. d. Ruhr.  
Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.  
Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Sprengstoffe.**

Roburitfabr. Witten a. d. Ruhr G. m. b. H., Witten a. d. Ruhr.  
Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.  
Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Stachelwalzwerke.**

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Stahldraht für Abschneider.**

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg.

### **Stahlformguß.**

Otto Gruson & Co., Magdeburg-Buckau.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

### **Stahlgießereischamotte.**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

### **Stahlgießereiton**

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

### **Stampfwerke.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

### **Staubfanganlagen (siehe Entstaubungs- anlagen).**

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.

### **Staubfanganlagen.**

**Filterstoffe und Schläuche für dieselben.**

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.

### **Staubfiltertuch und Schläuche für Staub- sammler.**

W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.

### **Staubgewinnungsanlagen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.

**W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.**

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Steinaussonderungswalzwerke.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Steinbrecher.**

Brinck & Hübner, Mannheim.

Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fbr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.

Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.

Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

Hartgußwerk u. Maschinenfabrik A.-G., Dresden-Löbtau.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Kleine, Neuschäfer & Co. G. m. b. H., Schwelm i. W.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

Eduard Laeis & Cie., Trier.

Rudolph Leder, Hartgußwerk, Quedlinburg.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Mannheimer Eisengießerei & Maschinenbau A.-G., Mannheim.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.

Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württbg.

Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

G. Polysius, Dessau.

Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenrathstr. 282.

Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. S.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Steinbruchbahnen.**

Georgs-Marien-Bergwerks- & Hüttenverein, A.-G. Osnabrück.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

### **Steinguttone.**

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.  
Löthain-Meißner Tonwerke, Meißen (Elbe).  
Verk.-Compt.d.Ver.Tonfeld.-Eigentümer, Preschen (Böhmen).

### **Steinkohlenteer.**

Meyer Cohn, Hannover, Schöneworth 7.

### **Steinpressen.**

Dr. Bernhardi Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Wagner & Hamburger, Masch.-Fabr. Görlitz.

### **Steinzeugrohre.**

Annawerk, Oeslau bei Coburg.  
Emil Gericke & Co., Tempelhof-Berlin.  
Eugen Hülsmann, Altenbach bei Wurzen.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Steinzeugton.**

Gustav Caesar, Friedland, Meckl.  
Clarenberg A.-G. für Kohlen- und Thon-Industrie, Frechen  
bei Cöln.  
Hoeltz & Lex, Simmern (Rheinprov.).  
Verk.-Compt.d.Ver.Tonfeld.-Eigentümer, Preschen (Böhmen).

### **Stella-Ordner.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Stellenvermittlung.**

Fr. Holzkamp, Baumaterialien-Handlg., Dörentrup i. Lippe.  
(Stellenvermittlung für Beamte an Tonwarenfabriken,  
Dampf- und Handstrich-Ziegeleien.)

### **Stock- oder Drucköfen.**

H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Strangfalzziegel (siehe Kalender II. Teil, S. 63 u. 81).**

M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin.  
Hermann Steinbrück, Ing., Graz, Oestr.  
Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Strangfalzziegelmaschinen.**

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
Hermann Steinbrück, Ing., Graz, Oestr.

### **Streckmetall.**

Schüchtermann & Kremer, Dortmund I.

### **Streichmaschinen.**

Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.  
Ernst Schoepke, Wien I, Deutschmeisterplatz 4. (Ge-  
neralvertreter der Original amerikanischen Streich-  
maschine „Grand Automatic“ der Arnold Creager Co.,  
Cincinnati.)

### **Streichtische, fahrbare.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.



### **Submissionen.**

Norddeutscher Submissions-Anzeiger, Hamburg (Publikationsorgan für amtliche und private Verdingungen, deren Ergebnisse und Zuschläge aus dem ganzen deutschen Reich).

### **Taxen von Fabrikanlagen.**

A. Ballewski, Ing., Magdeburg-S.

### **Terrazzoanlagen.**

Franz Heuer, Cottbus I.

Rudolph Leder, Hartgußwerk, Quedlinburg.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

### **Terrazzoböden.**

Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

### **Terrazzomaterial.**

Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

E. Schwenk, Ulm a/D.

### **Testalin.**

Hartmann & Hauers, Hannover.

### **Tiefbohrreinrichtungen (siehe Abbohren, Bohrungen).**

Wil Reich, Berlin SO, Bethanienufer 6. (Man fordere den Spezialkatalog D.)

R. Wolf, Magdeburg-Buckau.

### **Ton.**

Clarenberg A.-G. für Kohlen- und Thon-Industrie, Frechen bei Cöln.

Gösender Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.

Kaerlicher Thonwerke Akt.-Ges., Kaerlich, Bez. Coblenz.

E. Leitner, Pograth-Eger.

Löthain-Meißner Tonwerke, Meissen (Elbe).

Pfälzische Chamotte- u. Thonwerke A.-G., Grünstadt.

Hermann Richter, Gießen.

Thonwerk Schippach b. Klingenberg a. Main G. m. b. H.  
Verk.-Compt.d.Ver.Tonfeld.-Eigentümer, Preschen (Böhmen).

Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.

— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt-Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.

Westdeutsche Eisenbahn-Ges., Cöln a. Rh.

Untersuchung von Ton: Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Tonförderungen.**

Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.

### **Tonmischapparate (siehe Mischmaschinen).**

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Tonmühlen.**

Gebr. Burberg, Mettmann (Rheinland).

### **Tonreiniger.**

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Tonröhren (siehe Röhren, Steinzeugröhren).**

Annawerk, Oeslau bei Coburg.

Deutsche Ton- u. Steinzeug-Werke A.-G., Münsterberg i. Schl.

Höganäs-Billesholms Aktiebolag, Höganäs, Schweden.

Teplitzer Chamottewaren-Fabr., Kosten bei Teplitz (Böhmen).

Wildsteiner Thon- u. Chamottew.-Fabr., Wildstein bei Eger.

### **Tonrohrpressen.**

Eduard Laeis & Cie., Trier.

Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.

Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.

Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Tonschneidedraht (siehe Abschneidedraht).**

Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg.

### **Tonschneidemesser.**

Treichel & Galiard, Berlin SW 48.

### **Tonschneider** (siehe Kalender II. Teil, S. 226).

Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.  
H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Döhler & Riedle G. m. b. H., Zeulenroda.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Jul. Lüdicke Nachf., Werder a. H.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H.,  
Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Tonwalzwerke.**

Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp, Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Jul. Lüdicke Nachf., Werder a. H.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Tonwarenfabrikeinrichtungen** (siehe Fabrikeinrichtungen).

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bez. Trier.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Tourenregler.**

G. Polysius, Dessau.

### **Transmissionen** (siehe Kalender II. Teil, S. 42).

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Wrttbg.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güttler & Comp, Brieg Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meissen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Maschinenbau A.-G. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ. -  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Passauer Masch.-Fabr. u. Eisengieß., Passau.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Zwickauer Maschinenfabrik, A.-G., Zwickau i. S.

### **Transporteinrichtungen.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
Hermann Averkamp, Berlin NO 18.

**W. F. L. Beth, Masch.-Fabr., Lübeck.**

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

Wilhelm Fredenhagen, Masch. Fabr., Offenbach a. M.

Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Herm. Marcus, Ing., Cöln a. Rh.

Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

I. Pohlig, Akt.-Ges., Cöln-Zollstock.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

**Transporteure.**

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

K. & Th. Möller G. m. b. H., Brackwede i. W.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.

W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.

Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.

**Transportschnecken.**

Hermann Averkamp, Berlin NO 18.

Brinck & Hübner, Mannheim.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. M.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.

G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
G. Polysius, Dessau.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß am Rhein.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
H. Aug. Schmidt, Wurzen i. S.  
Schoof & Weigel, Masch.-Fabr., Erfurt.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
A. Witte-Löhmer, Haspe i. W.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Transportwagen für Ziegel.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein, A.-G., Osna-  
brück.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Hermann Günther, Bergedorf bei Hamburg.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
C. Keller, Laggenbeck i. W.  
Maschinenbau Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Stahlbahnwerke Freudenstein & Co., A.-G., Berlin W,  
Behrenstr. 22.  
H. Zastrow, Wittenberg, (Bez. Halle).

### **Traßmühlen.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Treibketten (siehe Geleisketten aller Art).**

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
Wilhelm Stöhr, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

### **Treibriemen (siehe Riemen).**

Gottfr. Ebell, Neu-Ruppin.

### **Treppenanlagen.**

Franz Heuer, Cottbus I.

### **Trockenanlagen für Rohstoffe (siehe auch Trockenapparate).**

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

**G. Einbeck, Heizröhrenfabrik, Burg b. Magdeburg.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**

Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2 a.

Otto Hertrampf, Breslau, Hermannstr. 28.

Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.

Petry & Hecking, Dortmund.

G. Polysius, Dessau.

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

W. u. H. Reimer, Arnstadt i. Th.

F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

H. Zastrow, Wittenberg, (Bez. Halle.)

### **Trockenapparate für Formlinge.**

W. Braul, Hildesheim.

Rob. Burghardt, Cöthen i. Anh.

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.

C. Frey, Ing., Wiesbaden. (Trockenkanäle mit vollständig  
regulierbarer Entlüftung.)

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein, A.-G., Osnab-  
rück.

Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.

Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.

W. & H. Reimer, Arnstadt i. Th.

Rhein. Dampfkessel- und Masch.-Fabr. Büttner G. m. b.  
H., Uerdingen a. Rh. (Gegenstrom-Kanal-Trockenein-  
richtung Pat. Bükler für Ziegel-, Ton-, Schamotte- und  
Zement-Fabrikate).

C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Rud. Witte, Ing., Osnabrück.  
H. Zastrow, Wittenberg (Bez. Halle).

### **Trockenapparate, Eisenbeschläge für dieselben.**

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Böckenheim.**

### **Trockenbagger.**

Lübecker Maschinenbau-Ges., Lübeck.

### **Trockenkanäle.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Böckenheim.**  
C. Frey, Ing., Wiesbaden.  
Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein, A.-G., Osnabrück.  
C. Keller, Laggenbeck i. W.  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
H. Zastrow, Wittenberg (Bez. Halle).

### **Trockenkollergänge.**

K. & Th. Möller G. m. b. H., Brackwede i. W.  
Trierer Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G., Trier.

### **Trockenpressen.**

Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Brück, Kretschel & Co., Osnabrück.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
(Automatische hydraulische für keramische- und Zementindustrie.)  
Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.



G. Luther, Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenbau-Akt.-Ges. Tigler, Meiderich a. Rh.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
G. Polysius, Dessau.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Trierer Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G., Trier.

### **Trockenrähmchen und -Bretter.**

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
Deutsche Preß Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.  
**R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.**  
Hermann Scheller, Gießübel, S. M.  
Verkaufshaus Fr. Adolf Peters, Brüggen, Rheinland. (Für  
alle Falzziegelsysteme, Biberschwänze und Verblend-  
steine.)

### **Trockentrommeln.**

Amme, Giesecke & Konegen, Braunschweig.  
**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.  
Petry & Hecking, Dortmund.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Trockenverfahren für Dachziegel.**

G. Naumann, Hoersingen, Bez. Mgdb.

### **Trommelmühlen.**

Wilh. Fink vorm. F. Reber, Masch.-Fabr., Bonn a. Rh.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.

### **Trottoirplattenpressen.**

Dr. Bernhardi Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

### **Tuffsteine.**

Westdeutsche Eisenbahn-Ges., Cöln a. Rh.

### **Turbinen.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.  
Balcke & Co., Bochum i. W. (Niederdruck-Dampfturbinen).  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
A. Linnenbrügge, Ing., Argestorf bei Kl, Wennigsen.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.

### **Ueberhitzer (siehe auch Dampfüberhitzer).**

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Unfallhaftpflichtgenossenschaft (siehe auch Haftpflichtgenossenschaft).**

Unfall-Haftpflichtgenossenschaft, Charlottenburg, Pestalozzi-  
straße 5.

### **Unfallversicherung.**

Allg. Deutscher Versicherungs-Verein Stuttgart auf Gegen-  
seitigkeit.

### **Unterläufermahlgänge.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
G. Polysius, Dessau.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.

### **Untersuchungen (siehe Begutachtungen und Kalender II. Teil, S. 106 u. 125).**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Unterwindanlagen.**

A. Linnenbrügge, Ing., Argestorf bei Kl. Wennigsen.

### **Ventilatoren (siehe auch Entstaubungsanlagen, Exhaustoren).**

Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

A. Linnenbrügge, Ing., Argestorf bei Kl. Wennigsen.

Petry & Hecking, Dortmund.

G. Polysius, Dessau.

### **Verblender (siehe Kalender II. Teil, S. 85).**

A. Ewerbeck, Mundstückfabr., Hannover-Linden 4.

Helmstedter Thonwerke, Helmstedt.

Neumann & Dannappel, Königsberg i. Pr., Bahnhofstr. 2.

M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin.

### **Verblendziegel - Trocken-Rähmchen - Bretter (siehe Trockenrähmchen).**

R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz b. Dresden.

### **Verdingungswesen.**

Norddeutscher Submissions-Anzeiger, Hamburg.

### **Verfahren, patentiertes, zur Erzielung absolut reiner Brandflächen.**

Friedrich Beyer, Siegmars, Sachsen.

M. Perkiewicz, Ludwigsberg bei Moschin.

### **Verladevorrichtungen (siehe Krane).**

Adolf Bleichert & Co., Leipzig-Gohlis.

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.

Mannheimer Maschinen-Fabrik, Mannheim.

Herm. Marcus, Ing., Köln a. Rh.

Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale). (System Neitsch.)

I. Pohlig, Akt.-Ges., Köln-Zollstock.

**Versuchsöfen für feste Brennstoffe** (siehe Kalender II. Teil, S. 229 u. 234).

Freienwald. Chamottefabr. Henneberg & Co., Freienwalde a. O.  
Tonindustrie, Berlin NW 21.

**Vorwärmer.**

Richard Raupach, Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H. Görlitz.  
Rhein Dampfkessel- u. Masch.-Fabr. Büttner, G. m. b. H.,  
Uerdingen a. Rh.  
Zwickauer Masch.-Fabr. A.-G., Zwickau i. S.

**Waagen.**

Mannheimer Maschinen-Fabrik, Mannheim.

**Wächter-Kontrollapparate** (siehe Kalender II. Teil, S. 116 u. 163).

Tonindustrie, Berlin NW 21.

**Wagen** (siehe Lowries und Transportwagen).

R. Dolberg A.-G., Berlin N 4.

**Wagen, selbsttätige.**

Hennefer Masch.-Fabr. C. Reuther & Reisert m. b. H.,  
Hennef-Sieg.  
Carl Schenck G. m. b. H., Darmstadt.

**Walzenmäntel.**

Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
R. Lindemann, Masch.-Fabr., Osnabrück.  
G Polysius, Dessau.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
J. Sichler & Co., Bitterfeld.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.

**Walzenpressen.**

H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

Eduard Laeis & Cie., Trier.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Ortenbach & Vogel, Bitterfeld O.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Walzenstühle.**

G. Polysius, Dessau.

### **Walzwerke.**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.  
Carl Amerde, Braunschweig, Eiermarkt 1.  
H. Bolze & Co., Braunschweig.  
H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Döhler & Riedle, G. m. b. H., Zeulenroda.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.

C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.  
Ed. Schürmann, Eisenwerk, Coswig i. Sa.  
J. Sichler & Co., Bitterfeld.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Wannensteine (siehe Glashafenton).**

Adolfs-Hütte A.-G. zu Crosta, Post Merka, Bez. Dresden.  
Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg, S.-A.  
Vereinigte Chamottefabriken vorm. C. Kulmiz G. m. b. H.  
— Centrale: Saarau. Filialfabriken: Markt Redwitz,  
Bayern; Halbstadt, Böhmen.  
Vereinigte Großalmeroder Thonwerke, Großalmerode.

### **Wasserdichter Putz.**

Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4 B.  
Johann Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

### **Wasserdichte Reservoirs und Bassins.**

Deutsche Windturbinen-Werke Rud. Brauns, Dresden.  
Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4 B.  
Johann Odorico Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

### **Wasserenteisener (siehe Enteisener).**

Rhein. Dampfkessel- und Masch.-Fabr. Büttner G. m. b. H.,  
Uerdingen a. Rh.

### **Wasserförderungsanlagen (siehe Pumpen).**

Deutsche Windturbinen-Werke Rud. Brauns, Dresden.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

### **Wasserrohrkessel.**

E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Rhein. Dampfkessel- und Masch.-Fabr. Büttner G. m. b. H.,  
Uerdingen a. Rh.

### **Weichen.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm. Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
B. Baare, Bochumer Verein, Berlin NW 40, Alsenstr. 8.  
R. Dolberg A.-G., Berlin N 4.  
Georgs-Marien-Bergwerks- & Hütten-Ver., A.-G., Osnabrück.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

### **Wellen.**

G. Polysius, Dessau.

### **Wendeplatten.**

A.-G. für Feld- und Kleinbahnen-Bedarf vorm Orenstein  
& Koppel, Berlin SW, Tempelhofer Ufer 24.  
Georgs-Marien-Bergwerks- & Hütten-Ver., A.-G., Osnabrück.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

### **Westfalit.**

Westfälisch-Anhaltische-Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Westfalit-Sprengkapseln.**

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Westfalit, verstärktes.**

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Winden.**

Gebr. Bolzani, Berlin N 20.

### **Windmotoren.**

Deutsche Windturbinen-Werke Rud. Brauns, Dresden.

### **Windseparatoren.**

H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien N.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.

### **Wipper für Transportwagen.**

Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).

### **Witherit.**

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.

Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Zahnräder.**

Otto Gruson & Co., Magdeburg-Buckau.

Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.

### **Zement (siehe auch Portland-Zement).**

**Portland-Zement-Fabrik Dyckerhoff & Söhne, Amöneburg  
bei Blebrich a. Rh.**

**Portland Cementfabrik „Germania“ Akt.-Ges., Lehrte b.  
Hannover.** Fabriken in Lehrte, Misburg und Enniger-  
loh b. Beckum i. W.

Portland-Cementwerke Heidelberg und Mannheim, Aktien-  
gesellschaft, Heidelberg, Fabriken in Leimen bei  
Heidelberg, Weisenau bei Mainz und Nürtingen  
(Württemberg).

### **Zementanstrichfarben.**

Akt.-Ges. Jeserich, Chem. Fabr., Hamburg.

Hans Hauenschild, Berlin NW 21, Dreysestr. 4 B.

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

### **Zementbetonarbeiten.**

Joh. Odorico, Dresden-N., Leisnigerstr. 74.

### **Zementbrennöfen.**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.

**Fellner & Ziegler, Frankfurt a. M.-Bockenheim.**

Gösener Thonwerke G. m. b. H., Eisenberg S.-A.

Wilh. Haberland, Ing., Braunschweig, Lachmannstr.

Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.



Ernst Schmatolla, Berlin SW 11, Halleschestr. 22.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
Rudolf Witte, Ing., Osnabrück.

### **Zementdachsteine.**

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Verein, A.-G., Osnabrück.  
Ch. H. Gültig, Heilbronn, Württ.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay. (liefern wasserdichte Zementdachziegelfarben, als auch Zement(dachziegel)glasurfarben).

### **Zementfassadensteine.**

E. Schwenk, Ulm a/D.

### **Zementdachsteinmaschinen.**

Emil Ahrens, Halle a. S.  
Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Theodor Hymmen, Maschinenfabrik, Bielefeld.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay. (liefern wasserdichte Zementdachziegelfarben, als auch Zement(dachziegel) glasurfarben).  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Otto Schüßler, Cottbus X.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Zementfarben.**

Emil Ahrens, Halle a. S.  
S. H. Cohn, Berlin S 59, Kottbuserdamm 70.  
E. Diemar, Elgersburg i. Th.  
Ch. H. Gültig, Heilbronn, Württ.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. Sa.  
H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.

### **Zementformen.**

Güldenstein & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.

### **Zementglasurfarben.**

J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Zementmauerstein- u. verblendermaschinen.**

Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Zementplattenpressen.**

Emil Ahrens, Halle a. S.  
Dr. Bernhardt Sohn, G. E. Draenert, Eilenburg.  
Hermann Gall, Masch.-Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
Grether & Cie., Masch.-Fabr., Freiburg i. B.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Theodor Hymmen, Maschinenfabrik, Bielefeld.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rensing & Schirp, Berlin W, Uhlandstr. 170.  
Thomann & Co., Halle a. S., Kirchnerstr. 19.

### **Zementprüfungsapparate.**

Tonindustrie, Berlin NW 21.

### **Zementröhren.**

E. Schwenk, Ulm a/D.

### **Zementrohrformen.**

Theodor Hymmen, Masch.-Fabr., Bielefeld.

### **Zementsäcke.**

Albert Otto Klaue, Säcke en gros, Magdeburg-S.

### **Zementschwarz.**

E. Diemar, Elgersburg i. Th.  
Chr. Gottl. Foerster, Ilmenau, Thgn.  
Ch. H. Gültig, Heilbronn, Württ.  
J. G. Jahreiß, Farb.-Fabr., Helmbrechts i. Bay.

Otto Minner & Co., Arnstadt i. Thür.  
Wilhelm Minner, Arnstadt i. Thür. 3.  
Carl Müller, Steingeschäft, Gommern, Pr. S.  
H. M. Schmidt & Weber, Farbenfabr., Halle a. S.  
Georg Schußler, Arnstadt i. Thür.

### **Zementwagen (selbsttätige)** (siehe automatische Wagen und Absackwagen, selbsttätige).

Hennefer Masch.-Fabr. C. Reuther & Reisert m. b. H.,  
Hennef-Sieg.

### **Zementwalzen.**

Wilh. Fink vorm. F. Reber, Masch.-Fabr., Bonn a. Rh.

### **Zementwerkeinrichtungen** (siehe Fabrikeinrichtungen).

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
G. Polysius, Dessau.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Zentrifugalpumpen.**

Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Jul. Lüdicke Nachf., Werder a. H.  
Masch.- u. Armatur-Fabr., Frankenthal (Pfalz).  
R. Wolf, Magdeburg-Buckau.  
Zwickauer Masch.-Fabr. A.-G., Zwickau i. S.

### **Zerkleinerungsmaschinen.**

Brinck & Hübner, Mannheim.  
Gebr. Burberg, Mettmann (Rheinland).

Döhler & Riedle G. m. b. H., Zeulenroda.  
Eisenwerk (vorm. Nagel & Kaemp) A.-G., Hamburg 21.  
Max Friedrich & Co., Leipzig-Plagwitz, Zschacherschestr. 34.  
Otto Gaiser, Ing., Reutlingen, Wrttbg.  
Hermann Gall, Masch. Fabr., Hamburg, Dorotheenstr. 54.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
H. R. Gläser, Masch.-Fabr., Wien X.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
E. Jacobs, Frankfurt a. M., Speicherstr. 3.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Fried. Krupp Akt.-Ges. Grusonwerk, Magdeburg-B.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Rudolph Leder, Hartgußwerk, Quedlinburg.  
Herm. Löhnert A.-G., Bromberg.  
G. Luther Akt.-Ges., Braunschweig u. Darmstadt.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
G. Polysius, Dessau.  
Wilh. Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rheinische Masch.-Fabr., G. m. b. H., Neuß a. Rhein.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
Skodawerke A.-G., Wien I., Franz-Josefsquai 1.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
C. T. Speyerer & Co., Berlin SW, Hafenplatz 4.  
Trierer Eisengieß. u. Masch.-Fabr. A.-G., Trier.  
Peter Wirtz, Masch.-Fabr., Köln-Bickendorf.  
The Bradley Pulverizer Co.  
A. V. Young, Generalbevollmächtigter für Europa,  
Berlin W 8, Friedrichstr. 59/60.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Zickzacköfen.**

W. Bräul, Hildesheim.  
Jacob Bühner, Konstanz, Schottenstr. 23 u. 25.

August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
Adolf Francke, Magdeburg, Lüneburgerstr. 2 a.  
K. Friedrich & O. Pfunke, Breslau, Dürrgoyer-Weg.  
Hermann Günther, Bergedorf b. Hamburg.  
Henning & Forster, Hamburg, Farmsenerstr. 19.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.

### **Ziegelbrettchen und -rähmchen (siehe Trockenrähmchen).**

Deutsche Preß Spund Co. Ernst Lange, Radeberg, Sa.  
R. Leinbrock Nachf., Niedersedlitz bei Dresden.  
Hermann Scheller, Gießübel, S. M.

### **Ziegeleinrichtungen (siehe Fabrikeinrich- tungen).**

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.  
Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.  
Georg Bernhardt, Marburg a. d. Lahn. (Horn'scher Druck-  
luft-Apparat für Ringöfen.)  
H. Bolze & Co., Braunschweig.  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
August Dannenberg, G. m. b. H., Görlitz, Bahnhofstraße 27.  
Döhler & Riedle, G. m. b. H., Zeulenroda.  
Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Eisenwerk Willich A.-G., Hoerde-Dortmund.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Herm. Günther, Bergedorf bei Hamburg.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
A. Halbig, Techn. Bür., Görlitz.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Albert Kersten, Masch.-Fabr., Großalmerode.  
N. Kettenhofen, Masch.-Fabr., Echternacherbrück, Bez. Trier.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Eduard Laeis & Cie., Trier.  
Maschinenbau-A.-G. vorm. Breitfeld, Danek & Co., Schlan,  
Böhmen.

Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Möller & Pfeifer, Berlin W 10, Friedrich-Wilhelmstr. 19.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
J. Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
F. L. Smidth & Co., Kopenhagen K. u. Berlin W.  
H. Spitta, Bmstr., Görlitz.  
Herm. Steinbrück, Ing., Graz, Oestr.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Ziegeleimaschinen** (siehe Kalender II. Teil, S. 38).

Akt.-Ges. vorm. A. Kuhnert & Co., Meißen 3.  
Carl Amende, Braunschweig, Eiermarkt 1.  
Bergedorfer Maschinenfabrik, Bergedorf.  
H. Bolze & Co., Braunschweig.  
H. Breitenbach, Masch.-Fabr., Weidenau (Sieg).  
Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Döhler & Riedle, G. m. b. H., Zeulenroda.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Chr. Erfurth & Sohn, Teuchern.  
Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Rob. Karges, Masch.-Fabr., Braunschweig.  
Albert Kersten, Masch.-Fabr., Großalmerode.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
Eduard Laeis & Cie, Trier.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Mannheimer Eisengießerei u. Maschinenbau A.-G., Mannheim.  
Maschinenbau-A -G. vorm. Breittfeld, Danek & Co, Schlan,  
Böhmen.  
Maschinenbauanst. Germania G. m. b. H., Düsseldorf.  
Maschinenfabrik Geislingen, Geislingen, Württ.  
Nienburger Eisengieß. u. Masch.-Fabr., Nienburg a. S.  
Passauer Masch.-Fabr. u. Eisengieß., Passau.  
Gebr. Pfeiffer, Kaiserslautern.  
Wilhelm Quester, Köln-Sülz, Berrenratherstr. 282.  
Jac. Raubitschek, Prag-Bubna.

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
Gebr. Sachsenberg G. m. b. H., Roßlau, Anh.  
Ernst Schoepke, Wien I, Deutschmeisterplatz 4. (Vertreter  
der Arnold Creager Co., Cincinnati, siehe „Streich-  
maschinen“.)  
Skodawerke A.-G., Wien I, Franz-Josefsquai 1.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen i. Sa.  
Zeitzer Eisengieß. u. Maschinenbau-A.-G., Köln-Ehrenfeld.

### **Ziegelelevatoren (siehe Elevatoren).**

Wilhelm Fredenhagen, Masch.-Fabr., Offenbach a. Main.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Ziegelformen.**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).

### **Ziegelglasuren (siehe auch Glasuren).**

Dr. Julius Biddel, Meißen rechts.  
Hermann Lange, Cüstrin II (empfiehlt besonders seine  
wetterbeständigen Glasuren für Falzziegel, sowie auch  
Emails für Verblender, Platten usw., haarrißfrei und  
absolut wetterbeständig).

### **Ziegelnachpressen (siehe Nachpressen).**

Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
Windisch & Kunze, Masch.-Fabr., Meißen.

### **Ziegelpressen (siehe Pressen).**

Gebrüder Bühler, Uzwil (Schweiz).  
Dorstener Eiseng. u. Masch.-Fabr. A.-G., Hervest-Dorsten i. W.  
Eisen- und Hartgußwerk Concordia, Hameln a. W.  
Gelsenkirchener Gußstahl- u. Eisenwerke vorm. Munscheid  
& Co., Gelsenkirchen.

Griesemann & Co., Masch.-Fabr., Magdeburg-Neustadt.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
Güttler & Comp., Brieg, Bez. Breslau.  
F. Hoffmann, Masch.-Fabr., Finsterwalde N.-L.  
Jacobiwerk Akt.-Ges., Meißen i. Sa.  
Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.  
E. Leinhaas Akt.-Ges., Freiberg, Sa.  
Rieter & Koller, Gieß. u. Masch.-Fabr., Konstanz.  
J. Roth, Masch.-Fabr., Ludwigshafen a. Rh.  
C. Schlickeysen, Masch.-Fabr., Rixdorf b. Berlin.

### **Ziegeltrockenpressen (siehe Trockenpressen).**

Kleine, Neuschäfer & Co., G. m. b. H., Schwelm i. W.

### **Ziegelwagen (siehe Transportwagen).**

Georgs-Marien-Bergwerks- u. Hütten-Ver., A.-G., Osnabrück.  
Glässing & Schollwer, Berlin W 35, Potsdamerstr. 99.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.  
C. Keller, Laggenbeck i. W.  
Otto Neitsch, Ing. u. Masch.-Fabr., Halle (Saale).  
Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.  
W. Roscher, Masch.-Fabr., Görlitz.  
H. Zastrow, Wittenberg (Bez. Halle).

### **Ziegelwalzenpressen (siehe Walzenpressen).**

Richard Raupach Masch.-Fabr. Görlitz G. m. b. H., Görlitz.

### **Zugmesser (siehe Kalender II. Teil, S. 122, 128, 133, 134, 136).**

Wilhelm Eckardt & Ernst Hotop G. m. b. H., Berlin W 30,  
Neue Winterfeldtstr. 28.  
Güldenstern & Co., Eschersheim, Kreis Frankfurt a. M.

### **Zündmaschinen, elektrische für Sprengstoffe.**

Roburitfabr Witten a. d. Ruhr, G. m. b. H., Witten  
a. d. Ruhr.  
Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg,  
Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.



### **Zündrequisiten für Zündschnur- und elektrische Zündung.**

Roburittfabr. Witten a. d. Ruhr G. m. b. H., Witten  
a. d. Ruhr.

Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Zündschnüre.**

Roburittfabr. Witten a. d. Ruhr G. m. b. H., Witten  
a. d. Ruhr.

Sprengstoff A.-G. Carbonit, Hamburg.

Westfälisch-Anhaltische Sprengstoff-A.-G., Berlin W 9.

### **Zylinderöle.**

Mineralöltraffinerie Idaweiche G. m. b. H., Idaweiche O.-S.



id elek-

„ Witten

W 9.

Witten

V 9.

he O.-S.

# Kleine, Neuschäfer & Co.

G. m. b. H.

**Maschinenfabrik, Schwelm i. Westf.**

bauen als langjährige Spezialität:

## **Ziegel = Trockenpressen**

(Revolversystem mit zweifacher Pressung).

Diese **Trockenpresse** ist in Bezug auf die Herstellung eines scharfkantigen, glatten, fest und gleichmässig gepressten Steines **unübertroffen**.  
**Grösste Leistungsfähigkeit** bei verhältnismässig **geringstem Kraftbedarf**.

Höchst stabile und praktische Konstruktion.

**Trockenkollergänge, Nasskollergänge.**

## **Ziegel = Strangpressen,**

**Walzwerke** jeder Konstruktion mit Walzen aus bestem Coquillen-Hartguss. **Steinbrecher, Tonschneider, Mischapparate, Falzziegelpressen** verschiedener bewährter Systeme, **Ziegelnachpressen, Ziegelpressen für Hand- und Göpelbetrieb, Tonaufzüge, Elevatoren, Fahrstühle.**

### **Einrichtung**

**kompletter Dampfziegeleien.**

**Transmissions-Anlagen.**

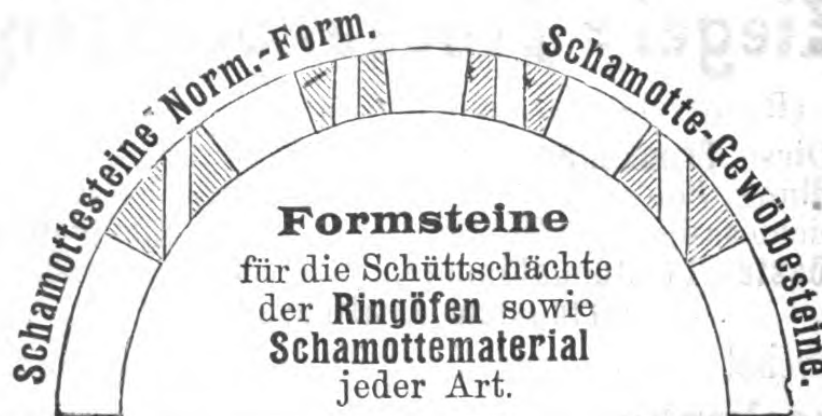
**Schmiedeeiserne Riemscheiben.**

**Husgezeichnete Referenzen stehen zu Diensten.**

**Ausstellung Düsseldorf 1902**

**Silberne Medaille.**

Freienwalder Schamottefabrik  
**Henneberg & Co.**  
 Technisches Bureau  
 für Feuerungsanlagen u. Ofenbau  
**Freienwalde a. Oder.**



**Windisch & Kunze, Meissen's.**

Maschinenfabrik  
 bauen seit  
 1875 ausschliesslich

Maschinen u. Geräte  
 für die gesammte  
 Ziegelei-Industrie

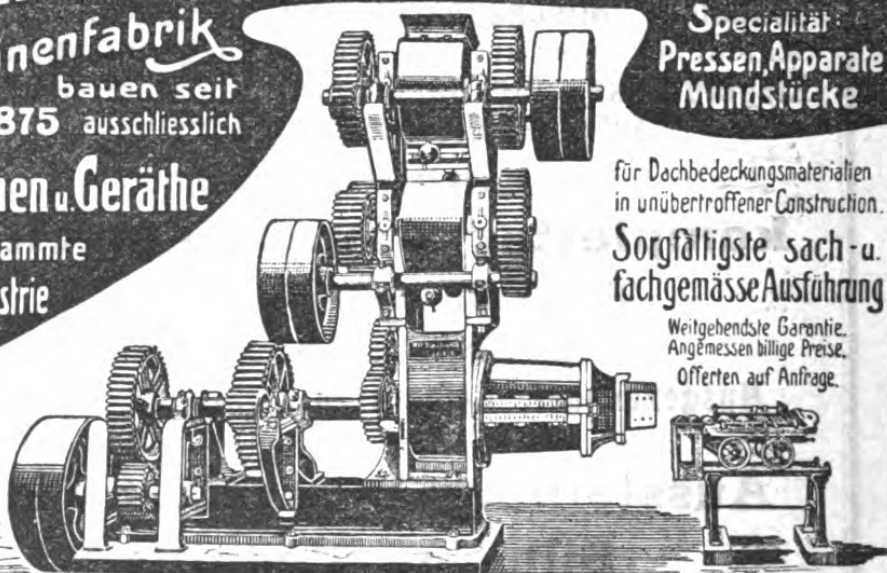
Fernsprecher  
 N° 40.

Specialität:  
 Pressen, Apparate u.  
 Mundstücke

für Dachbedeckungsmaterialien  
 in unübertroffener Construction.

Sorgfältigste sach- u.  
 fachgemässe Ausführung

Weitgehendste Garantie.  
 Angemessen billige Preise.  
 Offerten auf Anfrage.



**Herm. Löhner**

**Aktiengesellschaft,  
Bromberg.**

**Spezialfabrik für:**

**Jenisch - Original - Kugel-  
fallmühlen, Rohrmühlen,  
D. R. P., Freymuthmühlen,  
und Kominors, D. R. P., Ro-  
tierende Oefen** zum Brennen  
von Zement (System F. L.  
Smidth & Co., Kopenhagen).  
Komplette Anlagen für die  
Zement-, Kalk- und Schamotte-  
Industrie.

# Ringöfen und Kammerringöfen

zum Brennen aller Arten Ziegel- und Tonwaren.

## Ring-Brenn- und Trockenöfen

sehr einfach und billig im Bau und Betrieb.  
Muffelöfen, Schamotte-, Dinas-, Kalk- und Gipsbrenn-  
öfen etc. sowie ganze keramische Anlagen.

Etabliert seit 1873.

**Otto Bock**, Ziegelei-Ingenieur,  
Berlin NW, Holsteiner Ufer 7.



## Herm. Günther



**Bergedorf-Hamburg.**

**Spezial-Ingenieur für die Ziegel-Industrie.**

Ziegeleibesitzer. Technisches Bureau f. Ziegeleianlagen.

Anfertigung von Plänen für Ziegelei-, Trocken-,  
und Schlamm-Anlagen, sowie Brennöfen.

Umbau veralteter Anlagen, Abbohren v. Tonlagern.

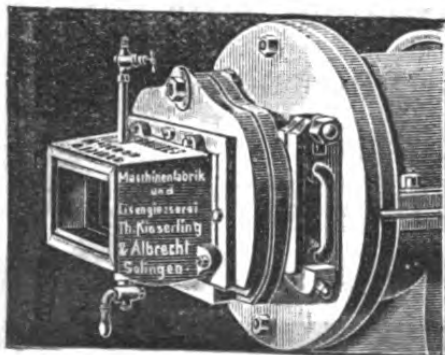
Probefabrikation auf meiner Ziegelei

**Neu! Praktisch! Billig!**

**Transport- u Trockenverfahren** System Günther,  
D. R. P. 138294. **Dielengleis** „System Günther“,  
auf vielen Ziegeleien eingeführt.

**Prima Referenzen!**

**Prospekte gratis!**



Unser

## Eis. Herkules-Mundstück

D. R. Pat. No. 118677

ist auf hundert Ziegeleien  
als bestbewährt anerkannt.

Man verlange Prospekt und  
Zeugnisse.

**Th. Kieserling & Albrecht,**  
**Solingen 30,**

Maschinenfabrik u. Eisengiesserei.

## **Meine Mundstücke**

liefern auch von magerm, wenig plastischem Ton nicht nur **glatten sauberen Tonstrang**, sondern auch Ware, bei der

**Trockenrisse nach Möglichkeit vermieden werden,**

für Flachwerk, Verblend-Profilsteine und Hohlware.

Leichtes sicheres Arbeiten. • Leichter Gang der Presse.

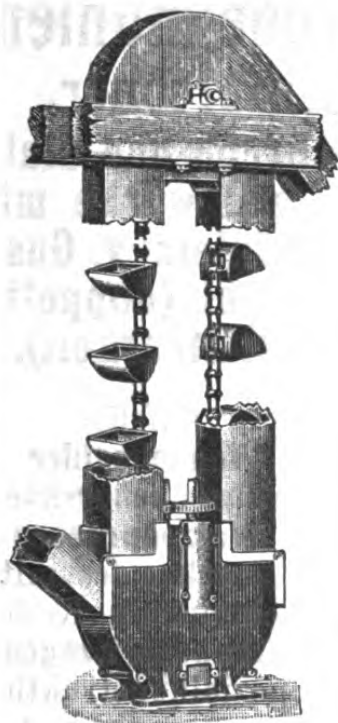
„Garantie für sachgemäße Ausführung.“

Ausführliche Prospekte und Preislisten kostenfrei durch

**A. Ewerbeck, Linden-Hannover 4.**

**Aus der Praxis!**

**Für die Praxis!**



## **Förder- anlagen,**

wie:

**Elevatoren,  
Transporteure,  
Transportschnecken  
Aufzüge,  
Drahtseilbahnen.**

**Wilhelm Fredenhagen,**

**Maschinenfabrik,  
Offenbach a. Main.**

Filiale Berlin

# D. Wachtel

Breslau, Zwingerplatz 1.

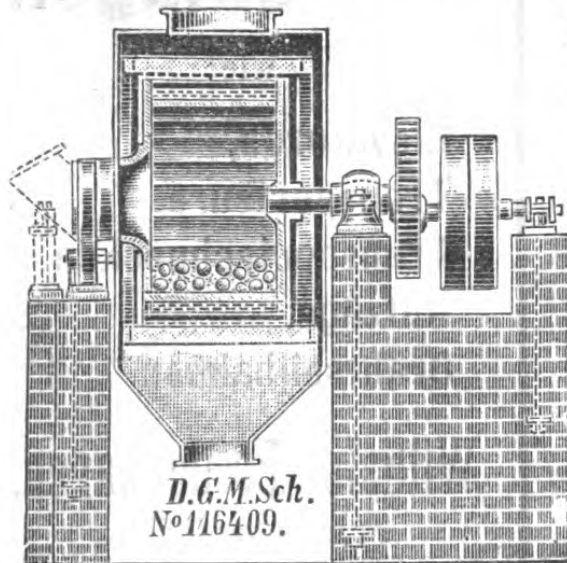
## Technisches Bureau

für Projektierung und Lieferung von  
Maschinen und kompl. Anlagen für die

**Zement-, Kalk-, Ton-, und  
Kalksandstein-Industrie.**

Filiale Posen

**Ziegeleimaschinen, Kugelmühlen,  
Parforcemühlen, Steinbrecher,**



**Brech und Glatt-  
walzwerke mit  
Mänteln v. Guss-  
stahl (doppelte  
Haltbarkeit).**

**Aufzüge  
Tonschneider  
Schneckenpressen  
Walzenpressen  
Abschneider mit  
Schuppen u. Rollen  
Transportwagen  
Spezialkonstruktion.**

**F. Hoffmann, Maschinenfabrik, Finsterwalde N.-L.**

# **F. L. Smidth & Co.**

**Ingenieure und Maschinenfabrikanten.**

**Kopenhagen:**

Vestergade 29.

**Berlin W.:**

Mohrenstr. 6.

Telegramm-Adresse: **Folasmidth.**

**Kominore, D. R. P.**

**Rohrmühlen, D. R. P.**

**Rotieröfen**

**für die Zementindustrie.**



**Eigenes grosses Laboratorium  
mit Versuchsanstalt.**





O. H.



A.

# Metall-

# Glasuren

farblos wie in allen Farben für  
Ziegeleien;

## Schmelzglasuren

für Ofen- und Tonwaren-  
fabriken; transparente,

farblose — besonders bleifreie — **Fritten** für  
Steingutfabriken liefert

## Otto Haarmann, Altendorf,

bei Holzminden.



### Leipziger Cementindustrie

Dr. Gaspary & Co., Markranstädt bei Leipzig  
Maschinenfabrik — Farbenwerk — Cementwarenfabrik.  
— 85 Patente und Gebrauchsmuster. —

Dies Schlagwort



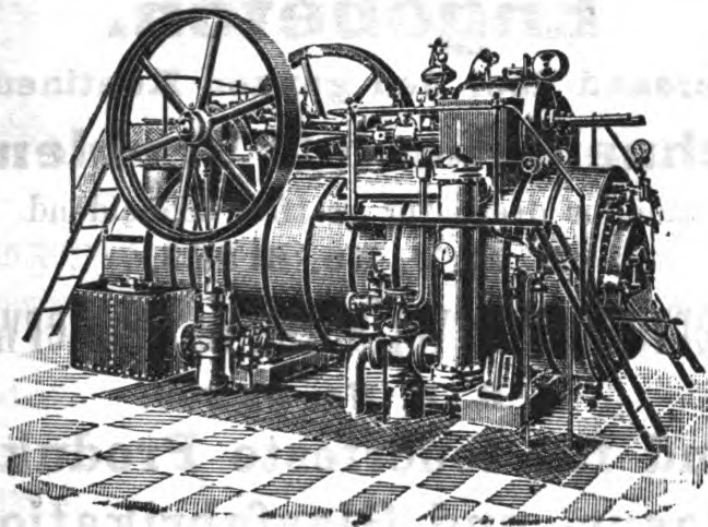
ist eingetragene  
Schutzmarke.

Zementdachfalzziegel-Maschinen für jedes Format.  
Kunststeinpressen „Triplex“ für Trottoirpl. und Fliesen für Boden  
und Wand. Sandmauerstein-Maschinen „Pionier“, Tagesleistung bis  
5000 Steine — anerkannt einfachste, leistungsfähigste Sandmauer-  
stein-Maschine! „Columbus“-Formen für Röhren, Treppenstufen, Tröge  
etc. Mörtel- und Farbmischmaschinen. — Matrizen und Schablonen  
für Ton- und Zementmosaikplatten. Zementfarben — eigene  
Marken: „Marmara“ und „Salamander“ — hochglänzend — sehr  
hart und ausschlagfrei! Nur in unserer eigenen Zement-  
warenfabrik erprobtes wird geliefert! Dies ist die beste Ga-  
rantie für unsere Kunden. Man verlange unsere Broschüre  
No 49 unter Angabe der besonders interessierenden Artikel.

**Güttler & Comp.,**

**Brieg, Bez. Breslau,**

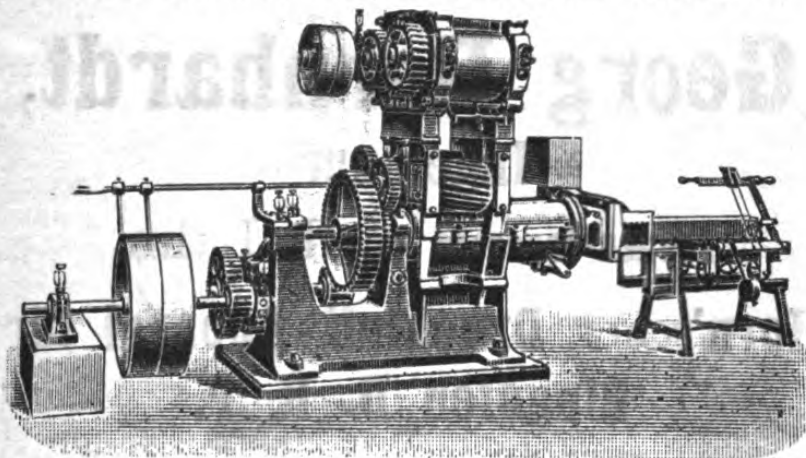
bauen als Spezialität



Abteilung I:

**Lokomobilen**

von 4 bis 200 PS., fahrbar und stationär.



Abteilung II:

**Ziegeleimaschinen und Apparate.**

**Bau kompletter Ziegeleianlagen.**

Kataloge und Kostenanschläge gratis.

**Güttler & Comp., Brieg, Bezirk Breslau.**

# **Helmstedter Thonwerke**

**Helmstedt**

empfehlen ihren unübertroffenen, weltberühmten, roten

## **Engobeton.**

Versand über den ganzen Kontinent.

### **Abschneidetisch für Verblender,**

tadellos dreiseitig gratfrei schneidend.

**D. R. P. No. 61 983.**

### **Pournierverblenderverfahren für minderw. Tone**

**D. R. P. No. 93 399.**

**Sand für feuerfeste Produkte,**

**Glasur- und Glasfabrikation.**

## **Georg Bernhardt,**

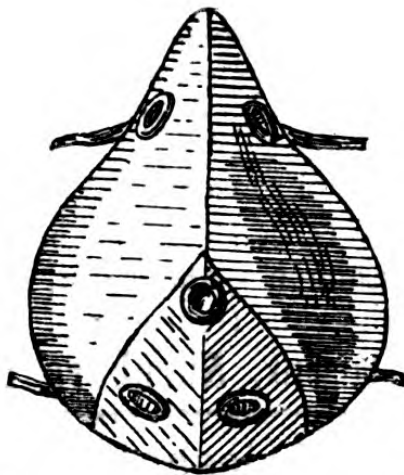
**Ingenieur**

**Marburg a. d. Lahn.**

### **Horn'scher Druckluft-Apparat für Ringöfen D. R. P.**

Erhöhte Produktion, bedeutende Kohlenersparnis. — Beste Referenzen.

**Maschinelle Anlagen moderner Dampf-  
ziegeleien; Entwürfe, Pläne.**

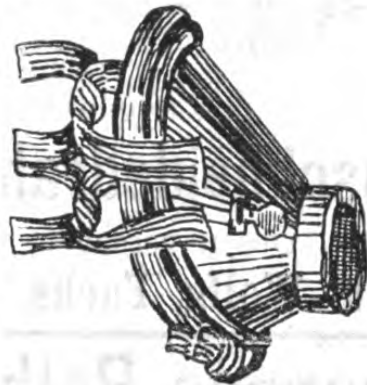


### Lungenschützer

gegen gewerblichen Staub u.  
zum Inhalieren medikamen-  
töser Stoffe.

Preis für das Stück

**Mk. 3,50.**



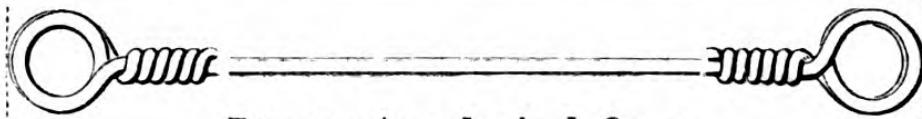
### Schutzmaske

mit Gummi-Luftpolster  
gegen Staub **Mk. 6,—**  
gegen Dämpfe **Mk. 6,50**  
liefert

Chemisches Laboratorium für Tonindustrie.

Prof. Dr. H. Seger & E. Cramer, Berlin NW. 21.

 <b>HAARMANN'S</b> <b>UNSYMMETRISCHE</b> <b>SCHIENEN</b>	 <b>Feldbahnen</b>	 <b>RADSÄTZE</b>  <b>STAHLSCHELLEN</b>
 <b>KURVEN</b>  <b>ZIEGEL-BAHNEN</b>		<b>Georgs Marien</b> <b>Bergwerks und</b> <b>Hütten-Verein</b> <b>OSNABRÜCK</b>
 <b>DREH-SCHEIBEN</b>  <b>KASTENWAGEN</b>	 <b>Waldbahnen</b>	



Längen-Angabe incl. Oesen

**Abschneidedraht** in  $\frac{1}{2}$  Ko.-Ringem oder in  
Längen abgepasst, mit  
Oesen versehen, fertig zum Gebrauch.

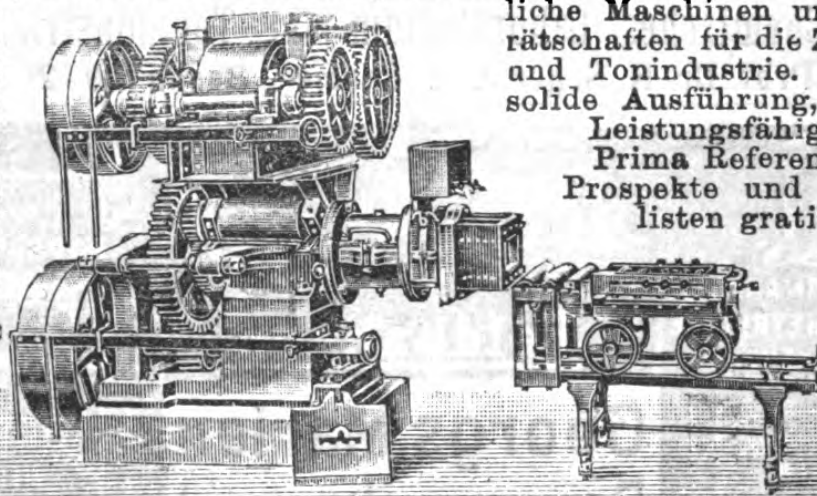
**Joh. Wolfg. Fuchs, Drahtfabrik, Nürnberg 17.**

**Johannes Roth, Ludwigshafen a. Rh.,**  
**Eisengiesserei und Maschinenfabrik,**  
gegründet 1860

liefert als langjährige

Spezialität Ziegelmaschinen, Tonschneider, Walzwerke, Revolverfalz-  
ziegelpressen, Firstziegelpressen, Schwungradnachpressen. Handfalzziegel-  
pressen, Backstein- und Dachziegelabschneider, Mundstücke und sämt-  
liche Maschinen und Ge-  
rätschaften für die Ziegel-  
und Tonindustrie. Beste,  
solide Ausführung, hohe  
Leistungsfähigkeit.  
Prima Referenzen.  
Prospekte und Preis-  
listen gratis.

Uebernahm. kompl. Ein-  
richtung. unter weit-  
gehendster Garantie.



**Ziegelei - Anlagen**

und

**Ziegelmaschinen**

liefern

**H. Bolze & Co., Braunschweig.**



# Karlsbader Kaolin-Industrie-Gesellschaft

## Zettlitzer Kaolindampfschlämmereien

mit eigenen u. gemeinschaftlichen Zettlitzer Kaolingruben.

### **Tonwarenfabrik in Sodau.**

Steine bis zu 299 kg Druckfestigkeit per 1 cm<sup>2</sup>. Fabrikation und Lager anerkannt bester Qualität: Mauer-, Radial-, Rohbau-, Sockel- und poröse Steine, Falz-, Hohl- und Pflasterziegel, aller Art Dachziegel wie Hohlstrangfalzziegel, Biberschwänze, Firstziegel, Dachbodenpflasterplatten, gewöhnlich und nachgepresst, geriffte nachgepresste Trottoirplatten, Drainageröhren in allen Dimensionen, Hourdis für leichte Zwischenwände (à la Rabitzwände), Decken- und Gesimsauslegung. Gewölbesteine für gerade Decken (Patent), Keilziegel für Schachtausmauerungen etc. Auf Bestellung werden Formsteine aller Art angefertigt. Verkauf hochfeuerfester Tone für Schamottefabrikation.

### **Porzellanfabrik in Merckelsgrün.**

Abteilung I: Porzellan-Isoliermaterial für die Elektrotechnik.

Spezialität: Hochspannungs-Isolatoren. Eigene Prüfstation bis 120 000 Volt.

Abteilung II: Gebrauchsgeschirre, Speise-, Kaffee-, Tee-Service, Vasen etc. Glühlampen-Reflektoren „Excelsior“ Patent.

*G. Beil, Ingenieur,*

*Charlottenburg, Cauer-Strasse 3,*

*baut*

*die besten*  
**Kalksandsteinfabriken**

*Verlangen Sie Zeugnisse!*

## J. W. Schamberger, keram.-techn. Bureau

### München 38

(Verfasser des Buches „Die keram. Praxis“).

Bau von Brennöfen für die Schamotte-, Ziegel-, Klinker-Platten-, Röhren- und Ofen-Industrie. Öfen mit überschlagender Flamme und Halbgasfeuerung für höchste Temperaturen. Spezialität: Muffel- und Halbmuffel-Öfen in jeder Grösse für feinste Glasuren mit Stein- und Braunkohle, Holz und Torf (100% erstklassiger Schmelzofenware erreicht).

Ermittelung von Fabrikationsfehlern. Einrichtung der Glasurerzeugung u. Anlernen des Personals; neuer Fabrikationszweige. 30jährige Praxis. Selten gute Zeugnisse.

## **Keller'sche Trockenanlagen**

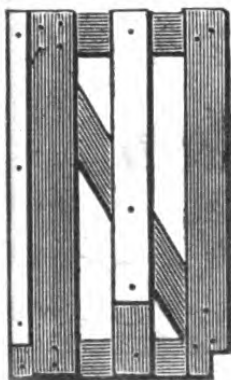
sind diejenigen Anlagen, welche die grösste Verbreitung in der Ziegelindustrie gefunden haben, gegenwärtig befinden sich ca 3000 Kanäle in Betrieb.

**Bedeutende Ersparnis  
an Transportkosten.**

Zeugnisse, Prospekte etc. stehen zur Verfügung.

Probetrocknen gratis

**C. Keller, Laggenbeck i. W.**



**D**ach-, Falzziegel- und —  
**Verblendstein-Rähmchen,**  
sowie solche für Keller'sche und  
andere Trocken-Anlagen, in bewähr-  
testen Konstruktionen, sauber, dauerhaft  
und fest gearbeitet, Brettchen, Latten  
liefert prompt und billigst

**Deutsche Press-Spund-Co.**

**Ernst Lange,**

**Radeberg bei Dresden.**

Telephon 916.



# **Rud. Witte, Ingenieur,**

## **Osnabrück.**

---



**Ziegelei-Anlagen**  
**Tonwarenfabriken**  
**Dach- und Falzziegel-**  
**werke**  
**Trockenanlagen**  
**Gasfeuerungsanlagen**  
**Generatoren für Holz**  
**Braunkohle, Steinkohle**  
**Kalkwerksanlagen**  
**Ringöfen, Schachtöfen**  
**Gasöfen**  
**Mühlenanlagen.**

**Oefen für die Zement-Industrie.**

**Ringöfen, Schachtöfen,**  
**Generatoren für die Bedienung der Trockenanlagen.**



Den weltbekannten

# Rakonitzer Schieferton

(Rohton) als Ersatz für gebrannten Schamotte, ganz basisch, hochfeuerfest, offeriert sehr billig die

**Rakonitzer Schamottefabrik,**  
**Rakonitz (Böhmen).**



## Petroleum- Lampe

mit Flachbrenner  
zur  
Innenbeleuchtung  
von  
**Brennöfen**

das Stück M **3,25**

liefert

Chemisches Laboratorium für Tonindustrie,  
**Berlin NW 21.**

## EUGEN HÜLSMANN

sonst **CARL & GUSTAV HARKORT**  
**Fabrik Altenbach bei Wurzen i. Sa.**  
empfiehlt

**feuer- und säurefestes Material,**  
**Pflaster-, Eisenklinker, Eisenverblender,**  
**Steinzeugrohre, Tröge etc.**

---

# Friedrich Beyer,

**Ziegeleitechnisches Bureau**  
**Siegmars (Sachsen)**

liefert Zeichnungen seines

## **Eigenen Ringofensystems**

zum Neubau sowie Einbau in bereits bestehende Ringöfen.

Unverbrennbarer Papierschieber. Patent.

Neues Schmauchverfahren

wodurch das Wegfallen der kostspieligen Schmauchöfen **in allen Fällen garantiert** wird. Patent.

•  **Entwürfe für Neuanlagen.**  •

## **Beyer's Abschneideapparat**

**Patent.**

Ein Abschneideapparat, welcher bisher 25 000 Stück Ziegel per Tag lieferte, schneidet jetzt

**40 000** Stück.

Ein Abschneideapparat für 3 seitig gratfreien Schnitt lieferte täglich bis 15 000 Stück, jetzt

**25 000** Stück

Dabei arbeitet der Apparat wesentlich langsamer als früher.

♦ ♦ **Tadellos ruhiges Abheben der Steine.** ♦ ♦



Erteilt Rat bei Fabrikations-Schwierigkeiten. 32 jährige grosse Erfahrungen in der Ziegelfabrikation.

Begutachtungen der Rohmaterialien und Ausprobierung auf eigenem Ziegelwerk.

## Die Sparmuffel

ist der beste Muffelofen für **glasierte Ziegel, Dachziegel, Verblender, Ofenkacheln** etc. etc. Gleichmässiger Brand, geringster Kohlenverbrauch, einfache Bedienung. Ferner **Rund-, Viereck- und Kammer-Ofen** mit überschlagender Flamme bauen unter Garantie oder liefern Zeichnungen.

**Ullrich & Padelt,**

Spezialgeschäft für den Bau von Brennöfen und Muffeln,  
**Leipzig-Schleussig.**

## Brennstoff-Untersuchungen, Heizwert-Bestimmungen

mittels kalorimetrischer Bombe  
durch

Chemisches Laboratorium für Tonindustrie,  
**Berlin NW 21.**

**Neu!**

**Zentral-  
Schmierung.  
Ein-  
kapselung**  
aller beweg-  
lichen Teile.



Stahlwindturbine „Herkules“  
*Kostenlose Betriebskraft für Pumpen.*

**Deut-Wind-Werke**  
**Dsche tur-W**  
Rudolph Brauns  
**DRES-  
DEN-A**

*Landwirtsch. Gewerbl. Maschin. . Electricität.  
30% Mehrleistung, 30% billiger als Windmotore.  
„Ohne bewegliche Flügel.“*

**Manganschwartz** zum Färben des  
Zementes, sowie  
**Braunstein, Flusspat, Witherit**



u. s. w. empfehlen

**Otto Minner & Co.,**



**Mineralmahlwerk, Arnstadt 5.**

# **Aktien-Gesellschaft für Glasindustrie**

vorm. Friedr. Siemens

— **Dresden.** —

## **Schamottefabriken**

in **Wirges** (Westerwald) und **Bad Nauheim**.

### **Feuerfeste Produkte**

für **Hochöfen**, **Winderhitzer**, **Koks-**, **Kupol-**, **Glüh-**,  
**Schweiss-Oefen** etc., für **Konverter**, **Stahl- und**  
**Rohisen-Pfannen**, für **Ring-**, **Schacht-** und andere  
**keramische Brennöfen**, für **Wasserglaswannen**,  
**Kesseleinmauerungen** etc.

**Ausgüsse**, **Stopfen**, **Trichter**,  
**Kanalsteine** etc.

**Retorten** für **Gaswerke**; **Muffeln**.

**Poröse Steine** für **Heisswindleitungen**,  
**Schiffskessel** etc.

**Säurefeste Steine**, **Zylinder**, **Rohre**, **Platten**,  
**Pfeiler** etc.,

**glasiert** und **unglasiert**,

für die **chemische** und **Zellulose-Industrie**, zur  
**Aussetzung** und **Füllung** von **Glover- und Gay-**  
**Lussac-Türmen**, für **Säurebassins**, zur **Ausmaue-**  
**rung** von **Zellulosekochern** etc. etc.

**Schamotte-Mörtel**, **Dinas-Mörtel**, **Schweiss-**  
**Sand**, **Zement**.

**Technisches Bureau**

in **Dresden**.

**Chemisches Laboratorium**

in **Wirges** (Westerwald).

# Chemisches Laboratorium für Tonindustrie

Prof. Dr. H. Seger & E. Cramer,

Berlin NW 21, Dreysestr. 4

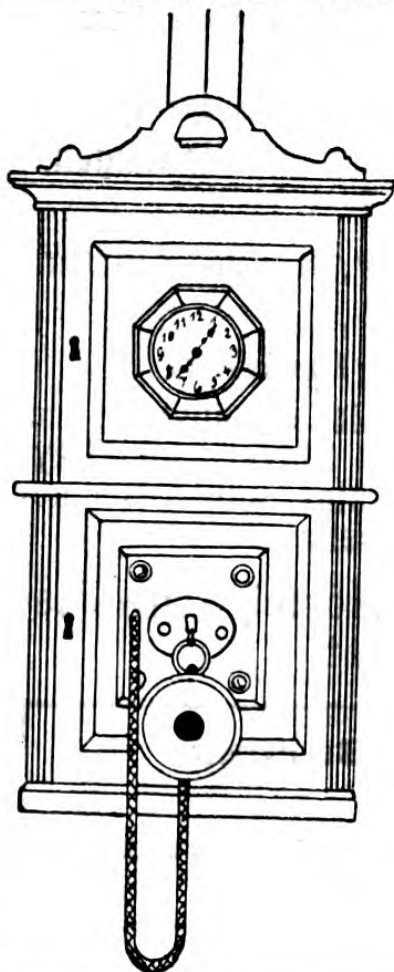
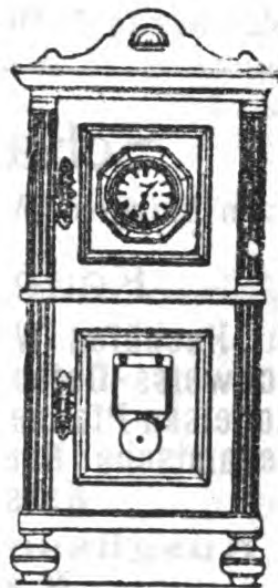
liefert

## Blumes Brenneruhr

D R. G. M. 132523.

Mahnt den säumigen Brenner an  
seine Pflicht!

== Preis 65 M. ==



## Brenneruhr mit Lauscher,

ermöglicht  
jeder Zeit die Arbeit des  
Brenners zu belauschen.  
Vergleiche S. 151.

Preis 80 M.

# Drahtseile

für **Aufzüge, Seilbahnen, Hängebahnen** und  
für alle anderen Zwecke

fabriziert und empfiehlt die **Mech. Seilfabrik**

**E. F. Ebert, Lugau i. Sa.**

**Mechanische Treibriemen-Weberei u. Gurtfabrik**

von  
**Mühlen Sohn, Rheydt**

Feinste  
Referenzen  
aus der Ton-  
Industrie!  
Weitgehende  
Garantie!



SCHUTZ-MARKE.

(Rheinland)

Gegründet 1880

liefert

**seit 1880**

in unerreichter  
Qualität:

**Gewebe imprägnierte Baumwoll- und Kamelhaarriemen**  
für alle Zweige der Industrie.

**Spezialitäten:** Kamelhaarriemen aus reinem Kamelhaargarn, ohne  
Zusatz von Baumwolle.

Dichtgewebe Baumwoll-, Transport- u. Elevator-Gurte, vor-  
teilhaftester Ersatz f. Hanfgurte, Kautschukbänder etc.

**Langjährigerprobte Riemenspanner. Riemenverbinder eigen. Systems.**  
D. R. G. M. 51037 u. 54979. Muster und Preislisten auf Verlangen.

# Ziegelrähmchen

aller Art liefert unter Garantie solider Ausführung bei  
billigster Berechnung

**Carl Steinle, Ludwigshafen am Bodensee.**

==== Muster stehen gern zu Diensten. ====

Die  
**Kaiser Wilhelms-Spende,**

Allgemeine Deutsche Stiftung für Alters-Renten-  
und Kapital-Versicherung,  
versichert **kostenfrei** lebenslängliche

**Alters-Renten** oder  
das entsprechende **Kapital**

gegen Einlagen von je 5 Mark.  
Auskunft erteilt und Drucksachen versendet

**die Direktion**  
in **Berlin W.**, Mauerstr. 85.

**Glasuren**

in allen Farben, fertig zum Einbrennen.

**Engobe,**

hell- und dunkelrot, ff. gemahlen, für jeden Ton  
passend.

**Blaudämpföl**

erstklassiges Produkt.

**Parlser Formgips I.**

Alleinverkauf

**L. Rabinowicz, Köln.**

Billigste Bezugsquelle. Erste Referenzen.

# Adolfshütte

vormals Gräflich Einsiedel'sche Kaolin-, Thon-  
und Kohlenwerke Aktien-Gesellschaft

zu Crosta

Post Merka, Bezirk Dresden

Bahnstation Quoos (Linie Bautzen—Königswartha).

## Erzeugnisse.

Feuerfeste Produkte jeder Art  
und Grösse.

Hochbasische Schamotte-Fa-  
brikate mit einem Ton-  
erdegehalt von 45% bei  
einer Feuerbeständigkeit  
von Segerkegel 35—36.

Sämtliches feuerfestes Ma-  
terial zum Bau von Hoch-  
öfen, Winderhitzern, Koks-,  
Schweiss-, Puddel-, Kupol-,  
Röst- und Stahlöfen.

Muffeln, Röhren, Stopfen,  
Trichter, Düsen etc.

Feuerfeste poröse Steine für  
Heisswindleitungen.

Wannensteine und Hafenbank-  
platten für Glasschmelz-  
öfen.

Silica- und Dinassteine für  
Stahl- und Glasöfen.

Säurebeständige Steine.

Feuerfester Mörtel jeder Art.  
Schamotteretorten, Retorten-  
einbausteine, Ausbrenn-  
mulden, Retortenkitt.

Herstellung kompletter Re-  
torten-Ofenanlagen.

Bau kompletter Gasfabriken.

Konstruktion und Bauaus-  
führung sämtl. Öfen und  
Feuerungsanlagen für die  
metallurgische, chemische,  
keramische Glas- und  
Zement-Industrie

Feuerfester Ton, Klebsand,  
Glassand, Quarzit.

Feinst geschlämmter Kaolin, hochfeuerfest, mit 45% Tonerde.

## Jahresproduktion :

85 000 000 kg feinst geschlämmter Kaolin  
40 000 000 kg fertige Schamottefabrikate.







VERLAG : TONINDUSTRIE-ZEITUNG

BERLIN NW 21, DREYSEST. 4.

ILLUSTRIERTE MONATSSCHRIFT  
FÜR

**ZEMENT- UND BETONBAU.**

**Probenummern kostenfrei.**

**Abonnement: 2 Mark vierteljährlich.**

**Erscheint monatlich einmal.**

Druck von R. F. Funcke, Berlin O. 27, Blumenstr. 37,

Sämtliche  
**Apparate**  
und **Geräte**

zur Kontrolle  
des technischen Betriebes.

**Zugmesser, Schmauchthermometer,  
Rauchgasapparate,**

**Versuchsöfen,**

**Prüfungs - Apparate,**

Segerkegel

liefert

**Chemisches Laboratorium für  
Tonindustrie**

**Prof. Dr. H. Seger & E. Cramer,  
Berlin NW. 21, Dreysestr. 4.**

Beschreibung siehe II. Teil des Tonindustrie-  
Kalenders S. 110—253.

# Richard Raupach

## Maschinen-Fabrik Görlik

Gesellschaft mit beschränkter Haftung.

### — Spezialitäten: —

#### Abteilung I. Dampfmaschinen D. R. P.

insbesondere mit Patent Elsner-Ventil-Steuerung und Präcisions-Schieber-Steuerung. Heissdampfmaschinen. Feder-Regulatoren. Gegenstrom-Vorwärmer für Wasser und Luft. Pumpen. Oelabscheider. Rohrleitungen. Transmissionen. Kupplungen. Lieferung von Dampfkesseln. Komplette Dampfanlagen. Sauggasanlagen.

#### Abteilung II. Ziegeleimaschinen D. R. P.

insbesondere Ziegelpressen neuester, vervollkommneter Bauart. Panzerhartguss-Glattwalzwerke. Stahl-Brechwalzwerke. Tonschneider. Tonmischer. Bewässerungsapparate. Walzenpressen. Nachpressen. Falzziegelpressen. Revolverpressen. Abschneideapparate für Vollsteine, Hohlsteine, Röhren, Falzziegel, Dachsteine. Mundstücke für alle Steinarten. Kompl. Einrichtungen für Dampfziegeleien, Tonwaren-, Schamotte-, Dachstein etc. Fabriken. Schlämmanlagen.

#### Abteilung III. Zerkleinerungsmaschinen D. R. P.

insbesondere Steinbrecher, Kugelmühlen, Kollergänge. Walzwerke, Desintegratoren, Schlendermühlen. Diverse Hilfsapparate und Geräte.

#### Abteilung IV. Mischmaschinen R. Mager, D. R. G. M.

insbesondere System Weber-Zeidler für alle trockenen körnigen u. pulverförmigen Substanzen, bis zu den grössten Dimensionen, hauptsächlich für Zement, Farber Mehle, Gries etc., Trommelmischapparate für kleiner Mengen, auch für Handbetrieb. Siebmaschinen. Abfüllvorrichtungen. Hilfsapparate. Hefensiebmaschinen.

#### Abteilung V. Hebe- und Transportvorrichtungen

Aufzüge, senkrecht und auf schiefer Ebene, Elevatoren. Senkvorrichtungen, Kräne, Seilbahnen, Kettenbahnen. Geleise, Schienen, Weichen, Drehscheiben. Transportwagen für Erde, Ton, nasse und trockene Ziegel.

2 Kgl. Staatspreise. Goldene und silberne Medaillen etc.



YB 60

134424

7  
7

15

THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA LIB

